

TABULKA XII: ČESKO-ANGLICKÉ NÁZVY REFERENČNÍCH STANDARDŮ EDQM POUŽITÝCH V ČESKÉM LÉKOPISU

2018

Tabulka zahrnuje české a anglické názvy chemických referenčních látek (*CRL/CRS*), rostlinných referenčních látek (*HRL/HRS*), infračervených referenčních spekter, biologických referenčních přípravků (*BRP*) a referenčních materiálů (*RM*) uvedené v katalogu Evropského lékopisu. Označení, že se jedná o *CRL/CRS* se zde obvykle neuvádí. *BRP*, *HRL/HRS* a *RM* jsou v katalogu, a tedy i v tabulce, označeny.

Jednotlivé položky tabulky lze vyhledat v katalogu EDQM (aktuální verze je dostupná pouze na internetové adrese: <http://www.edqm.eu>) část Reference Standards a objednat na katalogovém formuláři na adrese: European Directorate for the Quality of Medicines, 7 allée Kastner, CS 30026, F-67081 Strasbourg (France) nebo elektronicky na adrese crs@edqm.eu.

Český název	Anglický název
Abakavir-sulfát	Abacavir sulfate
Abakavir pro test způsobilosti	Abacavir for system suitability
Abakavir pro identifikaci píků	Abacavir for peak identification
Acebutolol-hydrochlorid	Acebutolol hydrochloride
Acebutolol nečistota B	Acebutolol impurity B
Acebutolol nečistota C	Acebutolol impurity C
Acebutolol nečistota I	Acebutolol impurity I
Aceklufenak – referenční spektrum	Aceclofenac – reference spectrum
Aceklufenak pro identifikaci píků	Aceclofenac for peak identification
Aceklufenak nečistota F	Aceclofenac impurity F
Aceklufenak nečistota H	Aceclofenac impurity H
Aceklufenak nečistota I	Aceclofenac impurity I
Acemetacin	Acemetacin
Acemetacin nečistota A	Acemetacin impurity A
Acemetacin směs nečistot	Acemetacin impurity mixture
Acesulfam draselná sůl	Acesulfame potassium
Acesulfam draselná sůl nečistota B	Acesulfame potassium impurity B
Acetát celulosy	Cellulose acetate
Acetazolamid	Acetazolamide
Acetazolamid pro test způsobilosti	Acetazolamide for system suitability
<i>N</i> -Acetyl-cys ¹ -kalcitonin	<i>N</i> -acetyl-cys ¹ -calcitonin
Acetylcystein	Acetylcysteine
Acetylcystein nečistota C	Acetylcysteine impurity C
Acetylcystein nečistota D	Acetylcysteine impurity D
β-Acetyldigoxin	β-Acetyldigoxin
β-Acetyldigoxin pro identifikaci píků	β-Acetyldigoxin for peak identification
<i>N</i> -Acyl-fosfatidylethanolamin ze sóji	<i>N</i> -acyl-phosphatidylethanolamine from soya bean
Acetylcholin-chlorid	Acetylcholine chloride
Acetylsulfadiazin	Acetylsulfadiazine
Acetyltryptofan racemický	<i>N</i> -Acetyltryptophan
Acetyltyrosin	<i>N</i> -Acetyltyrosine
Aciklovir	Aciclovir
Aciklovir pro test způsobilosti	Aciclovir for system suitability
Aciklovir pro identifikaci píků 1	Aciclovir for peak identification 1
Aciklovir pro identifikaci píků 2	Aciclovir for peak identification 2
Acitretin	Acitretin
Acitretin pro identifikaci nečistoty A	Acitretin for impurity A identification
Adapalen	Adapalene
Adapalen nečistota C	Adapalene impurity C
Adapalen pro identifikaci píků	Adapalene for peak identification

Český název	Anglický název
Adenin	Adenine
Adenosin	Adenosine
Acholeplasma laidlawii BRP	Acholeplasma laidlawii BRP
Akamprosát vápenatá sůl – referenční spektrum	Acamprosate calcium – reference spectrum
Akamprosát nečistota A	Acamprosate impurity A
Akarbosa	Acarbose
Akarbosa pro identifikaci	Acarbose for identification
Akarbosa pro identifikaci píků	Acarbose for peak identification
Aktivátor prekalikreinu v albuminu BRP	Prekallikrein activator in albumin BRP
Alanin	Alanine
Alantoin	Allantoin
Albendazol	Albendazole
Albendazol pro test způsobilosti	Albendazole for system suitability
Albendazol směs nečistot	Albendazole impurity mixture
Albumin lidský pro elektroforézu BRP	Human albumin for electrophoresis BRP
Alfadex	Alfadex
Alfakalcidol	Alfacalcidol
Alfakalcidol pro test způsobilosti	Alfacalcidol for system suitability
Alfakalcidol – referenční spektrum	Alfacalcidol – reference spectrum
Alfentanil-hydrochlorid – referenční spektrum	Alfentanil hydrochloride – reference spectrum
Alfuzosin-hydrochlorid	Alfuzosin hydrochloride
Alfuzosin pro test způsobilosti A	Alfuzosin for system suitability A
Alfuzosin pro identifikaci píků	Alfuzosin for peak identification
Alimemazin-hemitarát	Alimemazine hemitartrate
Alimemazin pro test způsobilosti	Alimemazine for system suitability
Alkuronium-chlorid	Alcuronium chloride
N-Allylstrychnin-bromid	Allylstrychnine bromide
Almagát	Almagate
Almagát – referenční spektrum	Almagate – reference spectrum
Alopurinol	Allopurinol
Alopurinol nečistota A	Allopurinol impurity A
Alopurinol nečistota B	Allopurinol impurity B
Alopurinol nečistota C	Allopurinol impurity C
Alopurinol nečistota D	Allopurinol impurity D
Alopurinol nečistota E	Allopurinol impurity E
Alprazolam	Alprazolam
Alprenolol-hydrochlorid	Alprenolol hydrochloride
Alprostadil	Alprostadil
Altizid	Altizide
Altizid nečistota B	Altizide impurity B
Alverin-citrát	Alverine citrate
Alverin nečistota C	Alverine impurity C
Alverin nečistota D	Alverine impurity D
Amantadin-hydrochlorid	Amantadine hydrochloride
Ambroxol-hydrochlorid	Ambroxol hydrochloride
Amfetamin-sulfát – referenční spektrum	Amphetamine sulfate – reference spectrum
Amfotericin B	Amphotericin B
Amfotericin B pro identifikaci píků	Amphotericin B for peak identification
Amfotericin B pro mikrobiologické stanovení účinnosti	Amphotericin B for microbiological assay
Amikacin	Amikacin
Amikacin nečistota I	Amikacin impurity I
Amikacin pro test způsobilosti	Amikacin for system suitability
Amikacin-disulfát	Amikacin sulfate
Amilorid-hydrochlorid dihydrát	Amiloride hydrochloride
Amilorid pro identifikaci píků	Amiloride for peak identification
Amilorid nečistota A	Amiloride impurity A

Český název	Anglický název
Aminoglutethimid	Aminoglutethimide
Aminoglutethimid nečistota A	Aminoglutethimide impurity A
Aminoglutethimid nečistota D	Aminoglutethimide impurity D
Amiodaron nečistota D	Amiodarone impurity D
Amiodaron nečistota E	Amiodarone impurity E
Amiodaron-hydrochlorid	Amiodarone hydrochloride
Amisulprid	Amisulpride
Amisulprid pro test způsobilosti	Amisulpride for system suitability
Amitriptylin-hydrochlorid	Amitriptyline hydrochloride
Amlodipin-besilát	Amlodipine besilate
Amlodipin pro identifikaci píků	Amlodipine for peak identification
Amlodipin nečistota A	Amlodipine impurity A
Amlodipin nečistota B	Amlodipine impurity B
Amlodipin nečistota G	Amlodipine impurity G
Amobarbital	Amobarbital
Amobarbital sodná sůl	Amobarbital sodium
Amonio-methakrylátový kopolymer typ A – referenční spektrum	Ammonio methacrylate copolymer (type A) – reference spectrum
Amonio-methakrylátový kopolymer typ B – referenční spektrum	Ammonio methacrylate copolymer (type B) – reference spectrum
Amonium-glycyrrhizát (pro HPLC)	Glycyrrhizate (monoammonium)
Amonium-glycyrrhizát (pro IČ)	Ammonium glycyrrhizate
Amorolfín-hydrochlorid	Amorolfine hydrochloride
Amorolfín pro test způsobilosti	Amorolfine for system suitability
Amoxicilin trihydrát	Amoxicillin trihydrate
Amoxicilin trihydrát pro ověření způsobilosti	Amoxicillin trihydrate for performance verification
Ampicilin bezvodý	Ampicillin (anhydrous)
Ampicilin trihydrát	Ampicillin trihydrate
Amylmetakresol	Amylmetacresol
Amylmetakresol pro identifikaci píků	Amylmetacresol for peak identification
Anastrozol	Anastrozole
Anastrozol nečistota E	Anastrozole impurity E
Andrografolid	Andrographolide
Anemarrhénový oddenek pro test způsobilosti HRL	Anemarrhena rhizome for system suitability HRS
Anhydrotetracyklin-hydrochlorid	Anhydrotetracycline hydrochloride
Antazolin-hydrochlorid	Antazoline hydrochloride
Antisérum proti Bordetella pertussis myší BRP	Bordetella pertussis mouse antiserum BRP
Antisérum proti Clostridium tetani králičí pro vakcíny pro veterinární použití BRP	Clostridium tetani rabbit antiserum (for vaccines – vet. use) BRP
Antisérum proti Clostridium tetani morčecí pro vakcíny pro veterinární použití BRP	Clostridium tetani guinea pig antiserum (for vaccines – vet. use) BRP
Antisérum proti Clostridium tetani morčecí pro vakcíny pro humánní použití BRP	Clostridium tetani guinea pig antiserum (for vaccines – human use) BRP
Antisérum koňské proti chřipce koní subtyp 1 kmen A/eq/Newmarket/77 BRP	Eq Influenza Subtype 1 strain A/eq/Newmarket/77 Horse Antiserum BRP
Antisérum koňské proti americkému typu chřipky koní subtyp 2 kmen A/eq/Newmarket/1/93 BRP	Eq Influenza Subtype 2 American-like/Newmarket Horse Antiserum BRP
Antisérum koňské proti americkému typu chřipky koní subtyp 2 kmen A/eq/South Africa/4/03 BRP	Eq Influenza Subtype 2 American-like/South Africa Horse Antiserum BRP
Antisérum koňské proti evropskému typu chřipky koní subtyp 2 kmen A/eq/Newmarket/2/93 BRP	Eq Influenza Subtype 2 European-like/Newmarket Horse Antiserum BRP
Antisérum proti rodu Clostridium (vícesložkové) králičí pro vakcíny pro veterinární použití BRP	Clostridia (multi component) rabbit antiserum (for vaccines – vet. use) BRP
Apigenin-7-glukosid	Apigenin 7-glucoside
Apomorfín nečistota B	Apomorphine impurity B
Apomorfín-hydrochlorid hemihydrát	Apomorphine hydrochloride hemihydrate
Aprepitant	Aprepitant

Český název	Anglický název
Aprepitant pro test způsobilosti	Aprepitant for system suitability
Aprotinin roztok BRP	Aprotinin solution BRP
Aprotinin pro test způsobilosti	Aprotinin for system suitability
L-Arabinitol	L-Arabinitol
Arbutin	Arbutin
Arginin	Arginine
Arginin-aspartát	Arginine aspartate
Arginin-hydrochlorid	Arginine hydrochloride
Aripiprazol	Aripiprazole
Aripiprazol nečistota F	Aripiprazole impurity F
Aristolochium HRL	Aristolochia HRS
Artikain nečistota A	Articaine impurity A
Artikain nečistota E	Articaine impurity E
Artikain-hydrochlorid	Articaine hydrochloride
Asiatikosid	Asiatikoside
Askorbyl-palmitát	Ascorbyl palmitate
Asparagin-monohydrát	Asparagine monohydrate
Aspartam	Aspartame
Aspartam nečistota A	Aspartame impurity A
Astragalosid IV	Astragaloside IV
Atenolol	Atenolol
Atenolol pro test způsobilosti	Atenolol for system suitability
Atomoxetin-hydrochlorid	Atomoxetine hydrochloride
Atomoxetin nečistota B	Atomoxetine impurity B
Atomoxetin nečistota D	Atomoxetine impurity D
Atomoxetin pro identifikaci nečistoty A	Atomoxetine for impurity A identification
Atovachon	Atovaquone
Atovachon pro test způsobilosti	Atovaquone for system suitability
Atorvastatin vápenatá sůl trihydrát	Atorvastatin calcium trihydrate
Atorvastatin nečistota A	Atorvastatin impurity A
Atorvastatin nečistota B	Atorvastatin impurity B
Atorvastatin nečistota C	Atorvastatin impurity C
Atorvastatin nečistota D	Atorvastatin impurity D
Atorvastatin nečistota E	Atorvastatin impurity E
Atrakurium-besilát	Atracurium besilate
Atrakurium pro identifikaci nečistoty F	Atracurium for impurity F identification
Atrakurium pro identifikaci píků	Atracurium for peak identification
Atropin	Atropine
Atropin pro identifikaci píků	Atropine for peak identification
Atropin nečistota B	Atropine impurity B
Atropin-sulfát monohydrát	Atropine sulfate
Azaperon	Azaperone
Azathioprin	Azathioprine
Azathioprin nečistota A	Azathioprine impurity A
Azathioprin nečistota G	Azathioprine impurity G
Azelastin nečistota B	Azelastine impurity B
Azelastin nečistota D	Azelastine impurity D
Azelastin nečistota E	Azelastine impurity E
Azelastin-hydrochlorid	Azelastine hydrochloride
Azithromycin hydrát	Azithromycin
Azithromycin nečistota A	Azithromycin impurity A
Azithromycin pro test způsobilosti	Azithromycin for system suitability
Azithromycin pro identifikaci píků	Azithromycin for peak identification
Bacitracin pro test způsobilosti	Bacitracin for system suitability
Bacitracin zinečnatý komplex	Bacitracin zinc
Bajkalin	Baicalin

Český název	Anglický název
Bakampicilin-hydrochlorid	Bacampicillin hydrochloride
Baklofen	Baclofen
Baklofen nečistota A	Baclofen impurity A
Bakterie červeny prasat sérotyp 1 BRP	Swine erysipelas bacteria, serotyp 1 (for vaccines – vet. use) BRP
Bakterie červeny prasat sérotyp 2 BRP	Swine erysipelas bacteria, serotyp 2 (for vaccines – vet. use) BRP
Bambuterol-hydrochlorid	Bambuterol hydrochloride
Barbital	Barbital
Beklometason-dipropionát bezvodý	Beclometasone dipropionate anhydrous
Beklometason-dipropionát monohydrát	Beclometasone dipropionate monohydrate
Beklometason-dipropionát pro identifikaci píků	Beclometasone dipropionate for peak identification
Beklometason-dipropionát pro test způsobilosti	Beclometasone dipropionate for system suitability
Beklometason-dipropionát nečistoty F a N	Beclometasone dipropionate impurities F and N
Belamkandový oddenek HRL	Belamcanda chinensis rhizome HRS
Benazepril-hydrochlorid	Benazepril hydrochloride
Benazepril pro test způsobilosti	Benazepril for system suitability
Benazepril nečistota A	Benazepril impurity A
Bendroflumethiazid	Bendroflumethiazide
Bendroflumethiazid nečistota A	Bendroflumethiazide impurity A
Benperidol	Benperidol
Benserazid nečistota A	Benserazide impurity A
Benserazid nečistota C	Benserazide impurity C
Benserazid pro identifikaci píků	Benserazide for peak identification
Benserazid-hydrochlorid	Benserazide hydrochloride
Benzaron	Benzarone
Benzaldehyd	Benzaldehyde
Benzalkonium-chlorid pro test způsobilosti	Benzalkonium chloride for system suitability
Benzathin-benzylpenicilin	Benzathine benzylpenicillin
Benzbromaron	Benzbromarone
Benzethonium-chlorid	Benzethonium chloride
Benzokain	Benzocaine
Benzofenon	Benzophenone
Benzoylperoxid s vodou – referenční spektrum	Hydrous benzoyl peroxide – reference spectrum
S-Benzoylsulfanylacetyltriglycin	S-Benzylmercaptoacetyltriglycin
Benzylalkohol	Benzyl alcohol
Benzyl-benzoát – referenční spektrum	Benzyl benzoate – reference spectrum
Benzylpenicilin pro test způsobilosti	Benzylpenicillin for system suitability
Benzylpenicilin draselná sůl	Benzylpenicillin potassium
Benzylpenicilin sodná sůl	Benzylpenicillin sodium
Berberinium-chlorid	Berberine chloride
Betadex	Betadex
Betahistin-dihydrochlorid	Betahistine dihydrochloride
Betahistin-dimesilát	Betahistine mesilate
Betamethason	Betamethasone
Betamethason-17-valerát	Betamethasone-17-valerate
Betamethason-21-valerát	Betamethasone-21-valerate
Betamethason-acetát	Betamethasone acetate
Betamethason-dipropionát	Betamethasone dipropionate
Betamethason-dipropionát pro test způsobilosti	Betamethasone dipropionate for system suitability
Betamethason-dipropionát pro test způsobilosti A	Betamethasone dipropionate for system suitability A
Betamethason-dipropionát pro identifikaci píků	Betamethasone dipropionate for peak identification
Betamethason-fosfát sodná sůl	Betamethasone sodium phosphate
Betamethason-valerát pro test způsobilosti	Betamethasone valerate for system suitability
Betamethason-valerát směs nečistot	Betamethasone valerate impurity mixture
Betaxolol-hydrochlorid	Betaxolol hydrochloride

Český název	Anglický název
Betaxolol pro identifikaci píků	Betaxolol for peak identification
Betaxolol nečistota A	Betaxolol impurity A
Betaxolol nečistota C	Betaxolol impurity C
Bezafibrát	Bezafibrate
Bifonazol	Bifonazole
Bifonazol pro test způsobilosti	Bifonazole for system suitability
Bikalutamid	Bicalutamide
Bikalutamid pro test způsobilosti	Bicalutamide for system suitability
Biotin	Biotin
Biotin pro test způsobilosti	Biotin for system suitability
Biperiden nečistota A	Biperiden impurity A
Biperiden-hydrochlorid	Biperiden hydrochloride
Bisakodyl	Bisacodyl
Bisakodyl pro identifikaci píků	Bisacodyl for peak identification
Bisakodyl pro test způsobilosti	Bisacodyl for system suitability
Bisoprolol-fumarát	Bisoprolol fumarate
Bisoprolol pro identifikaci píků	Bisoprolol for peak identification
Bisoprolol pro test způsobilosti	Bisoprolol for system suitability
Bleomycin-sulfát	Bleomycin sulfate
Boldin	Boldine
Borůvkový extrakt suchý HRL	Bilberry dry extract HRS
Brimonidin pro test způsobilosti	Brimonidine for system suitability
Brimonidin-tartarát	Brimonidine tartrate
Bromazepam	Bromazepam
Bromazepam pro test způsobilosti	Bromazepam for system suitability
Bromfeniramin-maleinát	Brompheniramine maleate
Bromhexin-hydrochlorid	Bromhexine hydrochloride
Bromhexin pro test způsobilosti	Bromhexine for system suitability
Bromokriptin-mesilát	Bromocriptine mesilate
Bromokriptin-mesilát pro test způsobilosti	Bromocriptine mesilate for system suitability
Bromperidol	Bromperidol
Bromperidol-dekanoát	Bromperidol decanoate
Brotizolam	Brotizolam
Brotizolam nečistota B	Brotizolam impurity B
Brucin	Brucine
Budesonid	Budesonide
Budesonid pro test způsobilosti	Budesonide for system suitability
Bufexamak	Bufexamac
Bufexamak nečistota A	Bufexamac impurity A
Bufexamak nečistota B	Bufexamac impurity B
Bufexamak nečistota C	Bufexamac impurity C
Bufexamak nečistota D	Bufexamac impurity D
Buflomedil nečistota B	Buflomedil impurity B
Buflomedil-hydrochlorid	Buflomedil hydrochloride
Buflomedil pro identifikaci píků	Buflomedil for peak identification
Bumetanid	Bumetanide
Bumetanid nečistota A	Bumetanide impurity A
Bumetanid nečistota B	Bumetanide impurity B
Buňky RK 13	RK 13 cells
Buňky VERO	VERO cells
Bupivakain nečistota B	Bupivacaine impurity B
Bupivakain nečistota E	Bupivacaine impurity E
Bupivakain nečistota F	Bupivacaine impurity F
Bupivakain-hydrochlorid monohydrát	Bupivacaine hydrochloride
Buprenorfin	Buprenorphine
Buprenorfin pro test způsobilosti	Buprenorphine for system suitability

Český název	Anglický název
Buprenorfin-hydrochlorid	Buprenorphine hydrochloride
Buserelin	Buserelin
Buserelin pro identifikaci píků	Buserelin for peak identification
Buserelin pro NMR identifikaci	Buserelin for NMR identification
D-His-Buserelin	D-His-Buserelin
Buspiron-hydrochlorid	Bupirone hydrochloride
Buspiron pro test způsobilosti	Bupirone for system suitability
Busulfan	Busulfan
Butylhydroxyanisol	Butylhydroxyanisole
Butylhydroxytoluen	Butylhydroxytoluene
Butyl-methakrylát	Butyl methacrylate
Butyl-methansulfonát	Butyl methanesulfonate
Butylparaben	Butyl parahydroxybenzoate
Butylparaben nečistota E	Butyl parahydroxybenzoate impurity E
Butylskopolaminium-bromid	Hyoscine butylbromide
Butylskopolaminium-bromid nečistota E	Hyoscine butylbromide impurity E
Butylskopolaminium-bromid pro test způsobilosti	Hyoscine butylbromide for system suitability
Cefadroxil monohydrát	Cefadroxil
Cefaelin-dihydrochlorid	Cephaeline hydrochloride
Cefaklor monohydrát	Cefaclor
Delta-3-cefaklor	Delta-3-Cefaclor
Cefalexin monohydrát	Cefalexin monohydrate
Cefalotin sodná sůl	Cefalotin sodium
Cefalotin pro identifikaci nečistoty B	Cefalotin for impurity B identification
Cefamandol-nafát	Cefamandole nafate
Cefapirin sodná sůl	Cefapirin sodium
Cefatrizin nečistota A	Cefatrizine impurity A
Cefatrizin-propylenglykol	Cefatrizine propylene glycol
Cefazolin	Cefazolin
Cefepim-dihydrochlorid monohydrát	Cefepime dihydrochloride monohydrate
Cefepim-dihydrochlorid monohydrát pro test způsobilosti	Cefepime dihydrochloride monohydrate for system suitability
Cefepim nečistota E	Cefepime impurity E
Cefixim	Cefixime
Cefoperazon dihydrát	Cefoperazone dihydrate
Cefoperazon sodná sůl – referenční spektrum	Cefoperazone sodium – reference spectrum
Cefotaxim sodná sůl	Cefotaxime sodium
Cefotaxim pro identifikaci píků	Cefotaxime for peak identification
Cefotaxim kyselina	Cefotaxime acid
Cefoxitin sodná sůl	Cefoxitin sodium
Cefoxitin pro identifikaci píků	Cefoxitin for peak identification
Cefpodoxim-proxetil	Cefpodoxime proxetil
Cefpodoxim-proxetil pro identifikaci píků	Cefpodoxime proxetil for peak identification
Cefpodoxim-proxetil pro identifikaci nečistoty H	Cefpodoxime proxetil for impurity H identification
Cefprozil nečistota A	Cefprozil impurity A
Cefprozil monohydrát	Cefprozil
Cefprozil pro identifikaci píků	Cefprozil for peak identification
Cefprozil směs nečistot	Cefprozil impurity mixture
Cefradin	Cefradine
Cefradin pro identifikaci píků	Cefradine for peak identification
Cefradin směs nečistot	Cefradine impurity mixture
Ceftazidim pentahydrát	Ceftazidime
Ceftazidim pro identifikaci píků	Ceftazidime for peak identification
Ceftriaxon nečistota A	Ceftriaxone impurity A
Ceftriaxon sodná sůl trihemihydrát	Ceftriaxone sodium
Cefuroxim-axetil	Cefuroxime axetil

Český název	Anglický název
Cefuroxim sodná sůl	Cefuroxime sodium
Celaburát	Cellulose acetate butyrate
Celacefát	Cellulose acetate phthalate
Celecoxib	Celecoxib
Celecoxib nečistota A	Celecoxib impurity A
Celecoxib nečistota B	Celecoxib impurity B
Celiprolol nečistota I	Celiprolol impurity I
Celiprolol pro identifikaci píků	Celiprolol for peak identification
Celiprolol-hydrochlorid	Celiprolol hydrochloride
Centelový extrakt suchý HRL	Centella dry extract
Cetirizin-dihydrochlorid	Cetirizine dihydrochloride
Cetirizin pro identifikaci píků	Cetirizine for peak identification
Cetirizin nečistota A	Cetirizine impurity A
Cetostearyl-isononanoát – referenční spektrum	Cetostearyl isononanoate – reference spectrum
Cetylalkohol	Cetyl alcohol
Cetyl-palmitát 15	Cetyl palmitate 15
Cetyl-palmitát 95	Cetyl palmitate 95
Cetylpyridinium-chlorid monohydrát	Cetylpyridinium chloride
Ciklesonid	Ciclesonide
Ciklesonid nečistota B	Ciclesonide impurity B
Ciklesonid nečistota C	Ciclesonide impurity C
Ciklesonid s nečistotou A	Ciclesonide containing impurity A
Ciklopirox	Ciclopirox
Ciklopirox nečistota A	Ciclopirox impurity A
Ciklopirox nečistota B	Ciclopirox impurity B
Ciklopirox-olamin	Ciclopirox olamine
Ciklosporin	Ciclosporin
Ciklosporin pro test způsobilosti	Ciclosporin for system suitability
Cilastatin sodná sůl	Cilastatin sodium
Cilastatin pro test způsobilosti 1	Cilastatin for system suitability 1
Cilastatin pro test způsobilosti 2	Cilastatin for system suitability 2
Cilazapril monohydrát	Cilazapril
Cilazapril nečistota A	Cilazapril impurity A
Cilazapril nečistota D	Cilazapril impurity D
Cimetidin	Cimetidine
Cimetidin-hydrochlorid	Cimetidine hydrochloride
Cimetidin pro test způsobilosti	Cimetidine for system suitability
Cimetidin pro identifikaci píků	Cimetidine for peak identification
Cinarizin	Cinnarizine
Cineol	Cineole
Cinchokain-hydrochlorid	Cinchocaine hydrochloride
Ciprofibrát	Ciprofibrate
Ciprofibrát pro test způsobilosti	Ciprofibrate for system suitability
Ciprofloxacin	Ciprofloxacin
Ciprofloxacin nečistota A	Ciprofloxacin impurity A
Ciprofloxacin-hydrochlorid hydrát	Ciprofloxacin hydrochloride
Ciprofloxacin-hydrochlorid pro identifikaci píků	Ciprofloxacin hydrochloride for peak identification
Cisatrakurium-besilát	Cisatracurium besilate
Cisatrakurium pro test způsobilosti	Cisatracurium for system suitability
Cisatrakurium pro identifikaci píků	Cisatracurium for peak identification
Cisplatina	Cisplatin
Cisplatina nečistota A	Cisplatin impurity A
Cisplatina nečistota B	Cisplatin impurity B
Citalopram pro test způsobilosti	Citalopram for system suitability
Citalopram-hydrochlorid	Citalopram hydrochloride
Citalopram-hydrobromid	Citalopram hydrobromide

Český název	Anglický název
Cyklizin-hydrochlorid	Cyclizine hydrochloride
Cyklizin nečistota A	Cyclizine impurity A
Cyklizin nečistota B	Cyclizine impurity B
Cyklobenzaprin-hydrochlorid	Cyclobenzaprine hydrochloride
Cyklofosfamid monohydrát	Cyclophosphamide
Cyklohexa-1,4-dienylglycin	Cyclohexa-1,4-dienylglycine
Cyklopentolát-hydrochlorid	Cyclopentolate hydrochloride
Cyklopentolát pro test způsobilosti	Cyclopentolate for system suitability
Cyproheptadin-hydrochlorid	Cyproheptadine hydrochloride
Cyproheptadin nečistota C	Cyproheptadine impurity C
Cyproteron-acetát	Cyproterone acetate
Cyproteron směs nečistot	Cyproterone impurity mixture
Cyproteron-acetát pro identifikaci píků	Cyproterone acetate for peak identification
Cystein-hydrochlorid monohydrát	Cysteine hydrochloride monohydrate
Cystin	Cystine
Cytarabin	Cytarabine
Dakarbazin	Dacarbazine
Dakarbazin nečistota A	Dacarbazine impurity A
Dakarbazin nečistota B	Dacarbazine impurity B
Dalteparin sodná sůl	Dalteparin sodium
Danaparoid sodná sůl	Danaparoid sodium
Dapson	Dapsone
Daunorubicin-hydrochlorid	Daunorubicin hydrochloride
Daunorubicinon	Daunorubicinone
Deacetylvinblastin	Desacetylvinblastine
Deferoxamin-mesilát	Deferoxamine mesilate
Deferoxamin pro identifikaci píků	Deferoxamine for peak identification
Deferoxamin pro test způsobilosti	Deferoxamine for system suitability
Dehydrohexetidín	Dehydrohexetidine
Dekvalinium-dichlorid	Dequalinium chloride
Dekvalinium-dichlorid pro test způsobilosti	Dequalinium chloride for performance test
Dembrexin-hydrochlorid monohydrát	Dembrexine hydrochloride monohydrate
Demeklocyklin-hydrochlorid	Demeclocycline hydrochloride
Demeklocyklin pro test způsobilosti	Demeclocycline for system suitability
<i>N</i> -Demethylerythromycin A	<i>N</i> -Demethylerythromycin A
Demethylflumazenil – referenční spektrum	Demethylflumazenil – reference spectrum
Demethylmetrifonát	Desmethylmetrifonate
Deptropin-citrát	Deptropine citrate
Dermatan-sulfát plus chondroitin-sulfát s nadbytkem sulfátů	Dermatan sulfate and over-sulfated chondroitin sulfate
Desfluran – referenční spektrum	Desflurane – reference spectrum
Desfluran nečistota A	Desflurane impurity A
Desipramin-hydrochlorid	Desipramine hydrochloride
Deslanosid	Deslanoside
Desloratadin	Desloratadine
Desloratadin pro test způsobilosti	Desloratadine for system suitability
Desmopressin	Desmopressin
Desogestrel	Desogestrel
Desogestrel pro test způsobilosti	Desogestrel for system suitability
Desoxykorton-acetát	Desoxycortone acetate
Detomidin nečistota B	Detomidine impurity B
Detomidin-hydrochlorid	Detomidine hydrochloride
Dexamethason pro test způsobilosti	Dexamethasone for system suitability
Dexamethason pro identifikaci píků	Dexamethasone for peak identification
Dexamethason	Dexamethasone
Dexamethason-acetát	Dexamethasone acetate

Český název	Anglický název
Dexamethason-acetát nečistota E	Dexamethasone acetate impurity E
Dexamethason-acetát pro identifikaci píků	Dexamethasone acetate for peak identification
Dexamethason-fosfát sodná sůl	Dexamethasone sodium phosphate
Dexamethason-fosfát sodná sůl pro identifikaci píků	Dexamethasone sodium phosphate for peak identification
Dexamethason-isonikotinát	Dexamethasone isonicotinate
Dexamethason-isonikotinát pro identifikaci nečistoty C	Dexamethasone isonicotinate for impurity C identification
Dexamethason-pivalát	Dexamethasone pivalate
Dexchlorpheniramin-maleinát	Dexchlorpheniramine maleate
Dexpanthenol	Dexpanthenol
Dextran	Dextran
Dextran V _o	Dextran V _o
Dextran I	Dextran I
Dextran 4 pro kalibraci	Dextran 4 for calibration
Dextran 10 pro kalibraci	Dextran 10 for calibration
Dextran 40 pro kalibraci	Dextran 40 for calibration
Dextran 40 pro test způsobilosti	Dextran 40 for performance test
Dextran 60/70 pro test způsobilosti	Dextran 60/70 for performance test
Dextran 70 pro kalibraci	Dextran 70 for calibration
Dextran 250 pro kalibraci	Dextran 250 for calibration
Dextranomer	Dextranomer
Dextromethorfan nečistota A	Dextromethorphan impurity A
Dextromethorfan-hydrobromid monohydrát	Dextromethorphan hydrobromide
Dextropropoxyfen-hydrochlorid	Dextropropoxyphene hydrochloride
Dextropropoxyfen pro test způsobilosti	Dextropropoxyphene for system suitability
Diacerein	Diacerein
Diacerein nečistota B	Diacerein impurity B
Diacerein směs nečistot	Diacerein impurity mixture
Diacetylfluorescein	Diacetylfluorescein
Diazepam	Diazepam
Diazepam pro test způsobilosti	Diazepam for system suitability
Diazoxid	Diazoxide
Dibenzocyklohepten	Dibenzocycloheptene
Dibenzosuberone	Dibenzosuberone
Dibrompropamidin-diisetionát	Dibrompropamide diisetonate
Dibrompropamidin pro test způsobilosti	Dibrompropamide for system suitability
Dibutyl-ftalát	Dibutyl phthalate
Dicykloverin-hydrochlorid	Dicycloverine hydrochloride
Dicykloverin nečistota A	Dicycloverine impurity A
Dicykloverin pro test způsobilosti	Dicycloverine for system suitability
Didanosin	Didanosine
Didanosin pro test způsobilosti	Didanosine for system suitability
Didanosin nečistota A	Didanosine impurity A
Didanosin nečistota G	Didanosine impurity G
Dienestrol	Dienestrol
Dienogest	Dienogest
Dienogest pro test způsobilosti	Dienogest for system suitability
Diethylenglykolmonoethylether – referenční spektrum	Diethylene glycol (monoethyl ether) – reference spectrum
Diethyl-ftalát	Diethyl phthalate
Diethylkarbamazin-citrát	Diethylcarbamazine citrate
Diethylstilbestrol	Diethylstilbestrol
Diethylstilbestroldimethylether	Diethylstilbestrol dimethyl ether
Diethylstilbestrolmonomethylether	Diethylstilbestrol monomethyl ether
Difenhydramin nečistota A	Diphenhydramine impurity A

Český název	Anglický název
Difenhydramin-hydrochlorid	Diphenhydramine hydrochloride
Difenoxylát-hydrochlorid	Diphenoxylate hydrochloride
Difenoxylát-hydrochlorid – referenční spektrum	Diphenoxylate hydrochloride – reference spectrum
Difenoxylát pro test způsobilosti	Diphenoxylate for system suitability
Difloxacin-hydrochlorid	Difloxacin hydrochloride
Difloxacin nečistota G	Difloxacin impurity G
Diflunisal	Diflunisal
Difterický toxin BRP	Diphtheria toxin BRP
Digitoxin	Digitoxin
Digoxigenin	Digoxigenin
Digoxin	Digoxin
Digoxin pro identifikaci píků	Digoxin for peak identification
Dihydralazin-sulfát dihemihydrát – referenční spektrum	Dihydralazine sulfate (hydrated) – reference spectrum
Dihydralazin pro test způsobilosti	Dihydralazine for system suitability
17- α -Dihydroekvilin	17-alpha-dihydroequilin
Dihydroergokristin-mesilát	Dihydroergocristine mesilate
Dihydroergotamin-mesilát	Dihydroergotamine mesilate
Dihydroergotamin-tartarát	Dihydroergotamine tartrate
Dihydroergotamin pro identifikaci píků	Dihydroergotamine for peak identification
Dihydrokodein-tartarát – referenční spektrum	Dihydrocodeine hydrogen tartrate – reference spectrum
Dihydrostreptomycin-sulfát	Dihydrostreptomycin sulfate
Dihydrotachysterol	Dihydrotachysterol
Dihydrotachysterol pro test způsobilosti	Dihydrotachysterol for system suitability
Dichlormethan	Methylene chloride
2,4-Dichlorobenzylalkohol	2,4-Dichlorobenzyl alcohol
2,4-Dichlorobenzylalkohol nečistota A	2,4-Dichlorobenzyl alcohol impurity A
2,4-Dichlorobenzylalkohol nečistota C	2,4-Dichlorobenzyl alcohol impurity C
Dichloro-cyklohexandiaminplatnatý komplex	Dichlorodiaminocyclohexaneplatinum
Diklazuril – referenční spektrum	Diclazuril for veterinary use – reference spectrum
Diklazuril pro test způsobilosti	Diclazuril for system suitability
Diklofenak draselná sůl	Diclofenac potassium
Diklofenak nečistota A	Diclofenac impurity A
Diklofenak pro test způsobilosti	Diclofenac for system suitability
Diklofenak sodná sůl	Diclofenac sodium
Dikloxacilin sodná sůl monohydrát	Dicloxacillin sodium
Diltiazem pro test způsobilosti	Diltiazem for system suitability
Diltiazem-hydrochlorid	Diltiazem hydrochloride
Diltiazem nečistota F	Diltiazem impurity F
Dimenhydrinát	Dimenhydrinate
Dimenhydrinát pro identifikaci píků	Dimenhydrinate for peak identification
<i>N,N</i> -Dimethylacetamid – referenční spektrum	<i>N,N</i> -Dimethylacetamide – reference spectrum
2-(Dimethylamino)ethyl-methakrylát	2-(Dimethylamino)ethyl methacrylate
Dimethylsulfoxid	Dimethyl sulfoxide
Dimetikon	Dimeticone
Dimetinden-maleinát	Dimetindene maleate
Dinatrium-edetát dihydrát	Disodium edetate
Dinatrium-etidronát	Etidronate disodium
Dinatrium-chromoglykát	Sodium cromoglicate
Dinatrium-chromoglykát pro test způsobilosti	Sodium cromoglicate for system suitability
Dinatrium-kalcium-edetát hydrát	Sodium calcium edetate
Dinatrium-klodronát tetrahydrát	Clodronate disodium tetrahydrate
Dinatrium-pamidronát pentahydrát	Pamidronate disodium pentahydrate
Dinoproston	Dinoprostone
Dinoproston nečistota C	Dinoprostone impurity C
Dinoprost-trometamol	Dinoprost trometamol

Český název	Anglický název
Diosgenin	Diosgenin
Diosmin	Diosmin
Diosmin pro test způsobilosti	Diosmin for system suitability
Dipivefrin-hydrochlorid	Dipivefrine hydrochloride
Dipivefrin pro test způsobilosti	Dipivefrine for system suitability
Diprofylin	Diprophylline
Dipyridamol	Dipyridamole
Dipyridamol pro identifikaci píků	Dipyridamole for peak identification
Dirithromycin	Dirithromycin
Disopyramid	Disopyramide
Disopyramid-fosfát	Disopyramide phosphate
Disulfiram	Disulfiram
Dithranol	Dithranol
Dithranol nečistota C	Dithranol impurity C
Dithranol nečistota D	Dithranol impurity D
DNA viru B19 pro zkoušku NAT BRP	B19 virus DNA for NAT testing BRP
Dobutamin směs nečistot	Dobutamine impurity mixture
Dobutamin-hydrochlorid	Dobutamine hydrochloride
Docetaxel bezvodý	Anhydrous docetaxel
Docetaxel bezvodý nečistota E	Docetaxel impurity E
Docetaxel trihydrát	Docetaxel trihydrate
Docetaxel pro test způsobilosti	Docetaxel for system suitability
Dodecyl-gallát	Dodecyl gallate
Dokusát sodná sůl	Docosate sodium
Domperidon	Domperidone
Domperidon-maleinát	Domperidone maleate
Dopamin-hydrochlorid	Dopamine hydrochloride
Dopexamin-dihydrochlorid	Dopexamine dihydrochloride
Dopexamin nečistota B	Dopexamine impurity B
Dopexamin nečistota F	Dopexamine impurity F
Dorzolamid-hydrochlorid	Dorzolamide hydrochloride
Dorzolamid nečistota A	Dorzolamide impurity A
Dorzolamid pro test způsobilosti	Dorzolamide for system suitability
Dosulepin nečistota A	Dosulepin impurity A
Dosulepin-hydrochlorid	Dosulepin hydrochloride
Dosulepin pro test způsobilosti	Dosulepin for system suitability
Doxapram nečistota B	Doxapram impurity B
Doxapram-hydrochlorid monohydrát	Doxapram hydrochloride
Doxazosin-mesilát	Doxazosin mesilate
Doxazosin nečistota D	Doxazosin impurity D
Doxazosin nečistota F	Doxazosin impurity F
Doxepin pro test způsobilosti	Doxepin for system suitability
Doxepin-hydrochlorid	Doxepin hydrochloride
Doxorubicin-hydrochlorid	Doxorubicin hydrochloride
Doxycyklin-hyklát	Doxycycline hyclate
Doxycyklin pro test způsobilosti	Doxycycline for system suitability
Doxylamin-hydrogen-sukcinát	Doxylamine hydrogen succinate
Doxylamin-hydrogen-sukcinát – referenční spektrum	Doxylamine hydrogen succinate – reference spectrum
Doxylamin pro test způsobilosti	Doxylamine for system suitability
Droperidol	Droperidol
Drospirenon	Drospirenone
Drospirenon nečistota E	Drospirenone impurity E
Drospirenon pro identifikaci píků	Drospirenone for peak identification
Duloxetin-hydrochlorid	Duloxetine hydrochloride
Duloxetin pro test způsobilosti	Duloxetine for system suitability
Duloxetin nečistota A	Duloxetine impurity A

Český název	Anglický název
Dutasterid	Dutasteride
Dutasterid pro test způsobilosti	Dutasteride for system suitability
Dydrogesteron	Dydrogesterone
Dydrogesteron nečistota A	Dydrogesterone impurity A
Dydrogesteron nečistota B	Dydrogesterone impurity B
Ebastin – referenční spektrum	Ebastine – reference spectrum
Ebastin nečistota C	Ebastine impurity C
Ebastin nečistota D	Ebastine impurity D
Edrofonium-chlorid	Edrophonium chloride
Efedrin-hydrochlorid	Ephedrine hydrochloride
Efedrin-hydrochlorid racemický	Ephedrine hydrochloride (racemic)
Ekonazol	Econazole
Ekonazol pro test způsobilosti	Econazole for system suitability
Ekonazol-nitrát	Econazole nitrate
Ekvilin	Equilin
ELISA s povrchovým červenkovým antigenem BRP	Erysipelas ELISA coating antigen BRP
Emedastin-difumarát	Emedastine difumarate
Emedastin nečistota E	Emedastine impurity E
Emetin-dihydrochlorid	Emetine hydrochloride
Emodin	Emodin
Enalaprilát dihydrát	Enalaprilat dihydrate
Enalaprilát pro test způsobilosti	Enalaprilat for system suitability
Enalaprilát nečistota G	Enalaprilat impurity G
Enalapril pro test způsobilosti	Enalapril for system suitability
Enalapril směs nečistot A	Enalapril impurity mixture A
Enalapril nečistota G	Enalapril impurity G
Enalapril-maleinát	Enalapril maleate
Endotoxin standard BRP	Endotoxin standard BRP
Enilkonazol	Enilconazole
Enilkonazol nečistota E	Enilconazole impurity E
Enoxaparin sodná sůl	Enoxaparin sodium
Enoxolon	Enoxolone
Enrofloxacin	Enrofloxacin
Enrofloxacin pro test způsobilosti	Enrofloxacin for system suitability
Entakapon	Entacapone
Entakapon nečistota A	Entacapone impurity A
Entekavir monohydrát	Entecavir monohydrate
Entekavir nečistota F	Entecavir impurity F
Entekavir pro test způsobilosti	Entecavir for system suitability
Enterokinasa BRP	Enterokinase BRP
4-Epianhydrotetracyklin-hydrochlorid	4-Epianhydrotetracycline hydrochloride
(–)-Epigallokatechin-3-O-gallát	(–)-Epigallokatechin-3-O-gallate
Epinastin-hydrochlorid	Epinastine hydrochloride
Epinastin pro test způsobilosti	Epinastine for system suitability
Epinefrin	Adrenaline
Epinefrin s nečistotou F	Adrenaline with impurity F
Epinefrin-tartarát	Adrenaline tartrate
Epinefrin-tartarát s nečistotou A	Adrenaline tartrate with impurity A
Epinefrin směs nečistot	Adrenaline impurity mixture
4-Epioxytetracyklin	4-Epioxytetracycline
Epirubicin-hydrochlorid	Epirubicin hydrochloride
4-Epitetracyklin-hydrochlorid	4-Epitetracycline hydrochloride
Eplerenon	Eplerenone
Eplerenon pro identifikaci pík	Eplerenone for peak identification
Eplerenon pro test způsobilosti	Eplerenone for system suitability
<i>trans</i> -Epoxyfytomenadion	<i>trans</i> -Epoxyphytomenadione

Český název	Anglický název
Equisetum palustre HRL	Equisetum palustre HRS
Ergokalciferol	Ergocalciferol
Ergokalciferol pro test způsobilosti	Ergocalciferol for system suitability
Ergometrin-maleinát	Ergometrine maleate
Ergosterol	Ergosterol
Ergotamin-tartarát	Ergotamine tartrate
Ergotamin pro test způsobilosti	Ergotamine for system suitability
Erythritol	Erythritol
Erythromycin pro mikrobiologické stanovení účinnosti	Erythromycin for microbiological assay
Erythromycin pro test způsobilosti	Erythromycin for system suitability
Erythromycin pro identifikaci nečistoty M	Erythromycin for impurity M identification
Erythromycin A	Erythromycin A
Erythromycin B	Erythromycin B
Erythromycin C	Erythromycin C
Erythromycin-estolát	Erythromycin estolate
Erythromycin-ethylsukcinát	Erythromycin ethylsuccinate
Erythromycin-ethylsukcinát pro identifikaci nečistoty P	Erythromycin ethylsuccinate for impurity P identification
Erythromycin-laktobionát	Erythromycin lactobionate
Erythromycin-stearát	Erythromycin stearate
Erythromycin-stearát pro identifikaci nečistoty S	Erythromycin stearate for impurity S identification
Erythropoetin BRP	Erythropoietin BRP
Erythropoetin pro fyzikálně-chemické zkoušky	Erythropoietin for physicochemical tests
Escin pro LC stanovení obsahu HRL	Aescin for LC assay HRS
Escitalopram	Escitalopram
Escitalopram-oxalát	Escitalopram oxalate
Escitalopram pro test způsobilosti	Escitalopram for system suitability
Esketamin nečistota D	Esketamine impurity D
Esketamin-hydrochlorid – referenční spektrum	Esketamine hydrochloride – reference spectrum
Eskuletin	Esculetin
Eskulin	Esculin
Esomeprazol hořečnatá sůl dihydrát	Esomeprazole magnesium dihydrate
Esomeprazol hořečnatá sůl trihydrát	Esomeprazole magnesium trihydrate
Estery retinolu	Retinol esters
Estradiol-benzoát	Estradiol benzoate
Estradiol-benzoát pro test způsobilosti	Estradiol benzoate for system suitability
Estradiol hemihydrát	Estradiol hemihydrate
Estradiol pro identifikaci píků	Estradiol for peak identification
Estradiol-valerát	Estradiol valerate
Estradiol-valerát pro test způsobilosti	Estradiol valerate for system suitability
Estriol	Estriol
Estriol nečistota A	Estriol impurity A
Estron	Estrone
Etamsylát	Etamsylate
Etanercept BRP	Etanercept BRP
Etanercept	Etanercept
Ethakridin-laktát monohydrát	Ethacridine lactate monohydrate
Ethambutol-dihydrochlorid	Ethambutol hydrochloride
Ethambutol pro test způsobilosti	Ethambutol for system suitability
Ethanol 96% (V/V) – referenční spektrum	Ethanol 96% – reference spectrum
Ethanol bezvodý – referenční spektrum	Ethanol (anhydrous) – reference spectrum
Ethinylestradiol	Ethinylestradiol
Ethinylestradiol pro test způsobilosti	Ethinylestradiol for system suitability
Ethionamid	Ethionamide
Ethionamid pro test způsobilosti	Ethionamide for system suitability
Ethosuximid	Ethosuximide

Český název	Anglický název
Ethosuximid nečistota A	Ethosuximide impurity A
Ethyl-acetát – referenční spektrum	Ethyl acetate – reference spectrum
Ethylcelulosa	Ethylcellulose
Ethylester kyseliny dokosahexaenové	Docosahexaenoic acid ethyl ester
Ethylester kyseliny ikosapentaenové	Eicosapentaenoic acid ethyl ester
1-N-Ethylgaramin-sulfát	1-N-Ethylgaramine sulfate
1,1'-Ethylidenbis(tryptofan)	1,1'-Ethylidenebistryptophan
Ethyl-indol-3-karboxylát	Ethyl indole-3-carboxylate
Ethylmorfin-hydrochlorid – referenční spektrum	Ethylmorphine hydrochloride – reference spectrum
Ethylnikotinamid	Ethylnicotinamide
Ethylparaben	Ethyl parahydroxybenzoate
Etifenin	Etifenin
Etilefrin nečistota A	Etilefrine impurity A
Etilefrin-hydrochlorid	Etilefrine hydrochloride
Etodolák	Etodolac
Etodolák nečistota H	Etodolac impurity H
Etodolák pro identifikaci píků	Etodolac for peak identification
Etofenamát	Etofenamate
Etofenamát nečistota G	Etofenamate impurity G
Etofenamát pro identifikaci píků	Etofenamate for peak identification
Etofylin	Etofylline
Etomidát	Etomidate
Etomidát nečistota B	Etomidate impurity B
Etoposid	Etoposide
Etoposid pro test způsobilosti	Etoposide for system suitability
Eugenol	Eugenol
Evodiamin	Evodiamine
Exametazim bohatý na meso-izomer	Meso-rich exametazime
Exemestan	Exemestane
Exemestan pro test způsobilosti	Exemestane for system suitability
Extrakt z artyčokového listu suchý HRL	Artichoke leaf dry extract HRS
Extrakt z boldovníkového listu suchý HRL	Boldo leaf dry extract HRS
Extrakt z břečťanového listu suchý HRL	Ivy leaf dry extract HRS
Extrakt z čajovníkového listu suchý HRL	Green tea dry extract HRS
Extrakt z drmkového plodu suchý HRL	Agnus castus fruit dry extract HRS
Extrakt z kořene puerarie suchý HRL	Kudzuvine root dry extract HRS
Extrakt ze zvonkovcového kořene pro test způsobilosti suchý HRL	Platycodon root dry extract for system suitability HRS
Extrakt z oddenku ploštičnicku pro test způsobilosti suchý HRL	Actaea racemosa dry extract for system suitability HRS
Extrakt z třezalkové natě suchý	St. John's wort dry extract
Extrakt z větvičky řemdiháku s trny pro test způsobilosti suchý HRL	Uncaria stem with hooks dry extract for system suitability HRS
Faktor VII koagulační lidský koncentrát BRP	Human coagulation factor VII concentrate BRP
Faktor VIIa koagulační lidský (rDNA)	Human coagulation factor VIIa (rDNA)
Faktor VIII koagulační lidský koncentrát BRP	Human coagulation factor VIII concentrate BRP
Faktor IX koagulační lidský koncentrát BRP	Human coagulation factor IX concentrate BRP
Faktor IX koagulační lidský (rDNA)	Human coagulation factor IX (rDNA)
Faktory V, VIII, XI a XIII koagulační v plazmě BRP	Coagulation Factors V, VIII, XI and XIII plasma BRP
Famotidin	Famotidine
Famotidin pro test způsobilosti	Famotidine for system suitability
Famotidin nečistota D	Famotidine impurity D
Febantel	Febantel
Febantel pro test způsobilosti	Febantel for system suitability
Felbinak	Felbinac
Felbinak nečistota A	Felbinac impurity A

Český název	Anglický název
Felodipin	Felodipine
Felypresin	Felypressin
Fenazon	Phenazone
Fenazon nečistota A	Phenazone impurity A
Fenbendazol	Fenbendazole
Fenbendazol nečistota A	Fenbendazole impurity A
Fenbendazol nečistota B	Fenbendazole impurity B
Fenbufen	Fenbufen
Fenikulin pro identifikaci píků	Foeniculin for peak identification
Feniramin-maleinát	Pheniramine maleate
Feniramin nečistota A	Pheniramine impurity A
Fenobarbital	Phenobarbital
Fenobarbital nečistota A	Phenobarbital impurity A
Fenobarbital nečistota B	Phenobarbital impurity B
Fenofibrát	Fenofibrate
Fenofibrát nečistota A	Fenofibrate impurity A
Fenofibrát nečistota B	Fenofibrate impurity B
Fenofibrát nečistota G	Fenofibrate impurity G
Fenoterol-hydrobromid	Fenoterol hydrobromide
Fenoterol pro identifikaci píků	Fenoterol for peak identification
Fenoxyethanol	Phenoxyethanol
Fenoxymethylpenicilin	Phenoxymethylpenicillin
Fenoxymethylpenicilin pro test způsoblosti	Phenoxymethylpenicillin for system suitability
Fenoxymethylpenicilin draselná sůl	Phenoxymethylpenicillin potassium
Fentanyl – referenční spektrum	Fentanyl – reference spectrum
Fentanyl	Fentanyl
Fentanyl směs nečistot	Fentanyl impurity mixture
Fentanyl pro test způsoblosti	Fentanyl for system suitability
Fentanyl-citrát – referenční spektrum	Fentanyl citrate – reference spectrum
Fentanyl-citrát	Fentanyl citrate
Fentikonazol nečistota D	Fenticonazole impurity D
Fentikonazol-nitrát	Fenticonazole nitrate
Fentolamin-mesilát	Phentolamine mesilate
Fentolamin-mesilát – referenční spektrum	Phentolamine mesilate – reference spectrum
Fentolamin pro test způsoblosti	Phentolamine for system suitability
Fenylalanin	Phenylalanine
Fenylbutazon	Phenylbutazone
Fenylbutazon nečistota B	Phenylbutazone impurity B
Fenylefrin	Phenylephrine
Fenylefrin-hydrochlorid	Phenylephrine hydrochloride
Fenylefrin-hydrochlorid pro identifikaci píků	Phenylephrine hydrochloride for peak identification
Fenylhydrargyrum-acetát – referenční spektrum	Phenylmercuric acetate – reference spectrum
Fenylhydrargyrum-borát – referenční spektrum	Phenylmercuric borate – reference spectrum
Fenylpropanolamin-hydrochlorid	Phenylpropanolamine hydrochloride
Fenytoin	Phenytoin
Fenytoin pro test způsoblosti	Phenytoin for system suitability
Fenytoin sodná sůl	Phenytoin sodium
Ferrum(II)-glukonát hydrát	Ferrous gluconate
Fexofenadin-hydrochlorid	Fexofenadine hydrochloride
Fexofenadin nečistota A	Fexofenadine impurity A
Fexofenadin nečistota B	Fexofenadine impurity B
Fexofenadin nečistota C	Fexofenadine impurity C
Filgrastim	Filgrastim
Finasterid	Finasteride
Finasterid pro identifikaci píků	Finasteride for peak identification
Flavoxát-hydrochlorid	Flavoxate hydrochloride

Český název	Anglický název
Flavoxát nečistota A	Flavoxate impurity A
Flavoxát nečistota B	Flavoxate impurity B
Flekainid nečistota A	Flecainide impurity A
Flekainid nečistota B	Flecainide impurity B
Flekainid pro test způsobilosti	Flecainide for system suitability
Flekainid-acetát	Flecainide acetate
Floroglucinol bezvodý	Phloroglucinol (anhydrous)
Flubendazol	Flubendazole
Flubendazol pro test způsobilosti	Flubendazole for system suitability
Flucytosin	Flucytosine
Flucytosin pro test způsobilosti	Flucytosine for system suitability
Fludarabin-fosfát	Fludarabine phosphate
Fludarabin pro test způsobilosti	Fludarabine for system suitability
Fludrokortison-acetát	Fludrocortisone acetate
Flufenazin-dekanoát	Fluphenazine decanoate
Flufenazin-dihydrochlorid	Fluphenazine dihydrochloride
Flufenazin-enantát	Fluphenazine enantate
Flufenazin-oktanoát	Fluphenazine octanoate
Flufenazin-sulfoxid	Fluphenazine sulfoxide
Flufenazin směs nečistot	Fluphenazine impurity mixture
Flukloxacilin hořečnatá sůl oktahydrát	Flucloxacillin magnesium octahydrate
Flukloxacilin nečistota C	Flucloxacillin impurity C
Flukloxacilin nečistota D	Flucloxacillin impurity D
Flukloxacilin nečistota E	Flucloxacillin impurity E
Flukloxacilin sodná sůl monohydrát	Flucloxacillin sodium
Flukonazol	Fluconazole
Flukonazol nečistota B	Fluconazole impurity B
Flukonazol nečistota C	Fluconazole impurity C
Flukonazol pro identifikaci píků	Fluconazole for peak identification
Flumazenil – referenční spektrum	Flumazenil – reference spectrum
Flumazenil nečistota B	Flumazenil impurity B
Flumechin	Flumequine
Flumechin nečistota B	Flumequine impurity B
Flumetason-pivalát	Flumetasone pivalate
Flunarizin-dihydrochlorid – referenční spektrum	Flunarizine dihydrochloride – reference spectrum
Flunarizin-dihydrochlorid pro test způsobilosti	Flunarizine dihydrochloride for system suitability
Flunarizin-dihydrochlorid	Flunarizine dihydrochloride
Flunitrazepam	Flunitrazepam
Flunitrazepam – referenční spektrum	Flunitrazepam – reference spectrum
Flunixin-meglumin	Flunixin meglumine
Flunixin nečistota B	Flunixin impurity B
Flunixin nečistota C	Flunixin impurity C
Fluocinolon-acetonid	Fluocinolone acetonide
Fluocinolon-acetonid pro test způsobilosti	Fluocinolone acetonide for system suitability
Fluocinolon-acetonid pro identifikaci píků	Fluocinolone acetonide for peak identification
Fluokortolon-pivalát	Fluocortolone pivalate
Fluorescein	Fluorescein
Fluorescein nečistota C	Fluorescein impurity C
Fluorescein sodná sůl – referenční spektrum	Fluorescein sodium – reference spectrum
Fluoruracil	Fluorouracil
Fluoruracil nečistota A	Fluorouracil impurity A
Fluoruracil nečistota B	Fluorouracil impurity B
Fluoruracil nečistota C	Fluorouracil impurity C
Fluoruracil nečistota F	Fluorouracil impurity F
Fluoruracil směs nečistot	Fluorouracil impurity mixture
Fluoxetin nečistota B	Fluoxetine impurity B

Český název	Anglický název
Fluoxetin nečistota C	Fluoxetine impurity C
Fluoxetin-hydrochlorid	Fluoxetine hydrochloride
Flupentixol nečistota D	Flupentixol impurity D
Flupentixol nečistota F	Flupentixol impurity F
Flupentixol-dihydrochlorid	Flupentixol dihydrochloride
Flurazepam-hydrochlorid – referenční spektrum	Flurazepam monohydrochloride – reference spectrum
Flurbiprofen	Flurbiprofen
Flurbiprofen nečistota A	Flurbiprofen impurity A
Fluspirilen	Fluspirilene
Fluspirilen nečistota C	Fluspirilene impurity C
Flutamid	Flutamide
Flutamid pro test způsobilosti	Flutamide for system suitability
Flutikason nečistota D	Fluticasone impurity D
Flutikason-propionát	Fluticasone propionate
Flutikason-propionát pro identifikaci nečistoty C	Fluticasone propionate for impurity C identification
Flutikason-propionát pro identifikaci nečistoty G	Fluticasone propionate for impurity G identification
Flutrimazol	Flutrimazole
Flutrimazol nečistota B	Flutrimazole impurity B
Fluvastatin sodná sůl	Fluvastatin sodium
Fluvastatin pro test způsobilosti	Fluvastatin for system suitability
Fluvoxamin-maleinát	Fluvoxamine maleate
Fluvoxamin pro test způsobilosti	Fluvoxamine for system suitability
Fluvoxamin nečistota D	Fluvoxamine impurity D
Folitropin	Follitropin
Folitropin pro mapování peptidů a analýzu glykanů	Follitropin for peptide mapping and glycan analysis
Folkodin monohydrát	Pholcodine
Folkodin pro identifikaci nečistoty G	Pholcodine for impurity G identification
Folkodin pro identifikaci píků	Pholcodine for peak identification
Formoterol-fumarát dihydrát	Formoterol fumarate dihydrate
Formoterol pro identifikaci nečistoty I	Formoterol for impurity I identification
Formoterol-fumarát pro test způsobilosti	Formoterol fumarate for system suitability
Fosfatidylethanolaminu ze sóji	Phosphatidylethanolamine from soya bean
Fosfatidylethanolamin z vaječného žloutku	Phosphatidylethanolamine from egg yolk
Fosfatidylcholin ze sóji	Phosphatidylcholine from soya bean
Fosfatidylcholin z vaječného žloutku	Phosphatidylcholine from egg yolk
Fosfomycin disodná sůl – referenční spektrum	Fosfomycin sodium – reference spectrum
Fosfomycin vápenatá sůl monohydrát	Fosfomycin calcium
Fosfomycin-trometamol	Fosfomycin trometamol
Fosinopril sodná sůl	Fosinopril sodium
Fosinopril nečistota A	Fosinopril impurity A
Fosinopril nečistota B	Fosinopril impurity B
Fosinopril nečistota C	Fosinopril impurity C
Fosinopril nečistota D	Fosinopril impurity D
Fosinopril nečistota I	Fosinopril impurity I
Fosinopril nečistota K	Fosinopril impurity K
Fosinopril směs nečistot	Fosinopril impurity mixture
Foskarnet nečistota B	Foscarnet impurity B
Foskarnet nečistota D	Foscarnet impurity D
Foskarnet směs nečistot	Foscarnet impurity mixture
Foskarnet sodná sůl hexahydrát	Foscarnet sodium hexahydrate
Framycetin-sulfát	Framycetin sulfate
Fruktosa	Fructose
Ftalát hypromelosity	Hypromellose phthalate
Ftalylsulfathiazol	Phthalylsulfathiazole
Fulvestrant	Fulvestrant
Fulvestrant pro test způsobilosti	Fulvestrant for system suitability

Český název	Anglický název
Furosemid	Furosemide
Furosemid nečistota A	Furosemide impurity A
Furosemid pro identifikaci píků	Furosemide for peak identification
Fysostigmin-salicylát	Physostigmine salicylate
Fytomenadion	Phytomenadione
Gabapentin	Gabapentin
Gabapentin nečistota A	Gabapentin impurity A
Gabapentin nečistota B	Gabapentin impurity B
Gabapentin nečistota D	Gabapentin impurity D
Gadobutrol monohydrát	Gadobutrol monohydrate
Gadobutrol pro identifikaci píků	Gadobutrol for peak identification
Gadodiamid	Gadodiamide
Gadodiamid nečistota A	Gadodiamide impurity A
Gadodiamid nečistota B	Gadodiamide impurity B
Galaktitol	Galactitol
Galaktosa	Galactose
Galantamin-hydrobromid	Galantamine hydrobromide
Galantamin přírodní pro test způsobilosti	Galantamine natural for system suitability
Galantamin syntetický pro test způsobilosti	Galantamine synthetic for system suitability
Galantamin racemická směs	Galantamine racemic mixture
Gamacyklodextrin	Gammacyclodextrin
Ganciklovir	Ganciclovir
Ganciklovir směs nečistot	Ganciclovir impurity mixture
Gardéniový plod pro test způsobilosti HRL	Cape jasmine fruit for system suitability HRS
Gefitinib	Gefitinib
Gefitinib pro test způsobilosti	Gefitinib for system suitability
Gemcitabin-hydrochlorid	Gemcitabine hydrochloride
Gemcitabin nečistota A	Gemcitabine impurity A
Gemcitabin nečistota C	Gemcitabine impurity C
Gemfibrozil	Gemfibrozil
Gemfibrozil pro test způsobilosti	Gemfibrozil for system suitability
Geniposid	Geniposide
Gentamicin-sulfát	Gentamicin sulfate
Gentamicin pro identifikaci píků	Gentamicin for peak identification
Gestoden	Gestodene
Gestoden pro test způsobilosti	Gestodene for system suitability
Gestoden nečistota I	Gestodene impurity I
Ginsenosid Rb1	Ginsenoside Rb1
Gitoxin	Gitoxin
Glibenklamid	Glibenclamide
Glibenklamid nečistota A	Glibenclamide impurity A
Glibenklamid nečistota B	Glibenclamide impurity B
Glibenklamid pro identifikaci píků	Glibenclamide for peak identification
Gliklazid	Gliclazide
Gliklazid nečistota B	Gliclazide impurity B
Gliklazid nečistota F	Gliclazide impurity F
Glimepirid	Glimepiride
Glimepirid pro test způsobilosti	Glimepiride for system suitability
Glimepirid pro identifikaci nečistoty A	Glimepiride for impurity A identification
Glipizid	Glipizide
Glipizid nečistota A	Glipizide impurity A
Glipizid nečistota C	Glipizide impurity C
Glipizid nečistota D	Glipizide impurity D
Glipizid směs nečistot	Glipizide impurity mixture
Glukagon lidský	Human glucagon
Glukosa monohydrát	Glucose monohydrate

Český název	Anglický název
Glukosamin-hydrochlorid	Glucosamine hydrochloride
Glukosamin pro test způsobilosti	Glucosamine for system suitability
Glukosamin-sulfát s chloridem draselným	Glucosamine sulfate potassium chloride
Glukosamin-sulfát s chloridem sodným	Glucosamine sulfate sodium chloride
Glutathion	Glutathione
Glutethimid	Glutethimide
Glycerolformal	Glycerol formal
Glycerol 85% – referenční spektrum	Glycerol (85 per cent) – reference spectrum
Glycerol-monolinolát	Glycerol monolinoleate
Glycerol-monooctanoát	Glycerol monocaprylate
Glycerol-monooctanodekanoát	Glyceroli monocaprylocaprate
Glycerol-monooleát	Glycerol mono-oleate
Glycerol-monostearát 40–55	Glycerol monostearate 40–55
Glycerol-trinitrát – referenční spektrum	Glyceryl trinitrate – reference spectrum
Glycerol-trinitrát pro test způsobilosti	Glyceryl trinitrate for system suitability
Glycerol-trinitrát roztok	Glyceryl trinitrate solution
Glycin	Glycine
Glykopyrronium-bromid	Glycopyrronium bromide
Glykopyrronium nečistota N	Glycopyrronium impurity N
Glykopyrronium pro identifikaci píků	Glycopyrronium for peak identification
Gonadorelin	Gonadorelin
Gonadorelin pro NMR identifikaci	Gonadorelin for NMR identification
Gonadorelin pro test způsobilosti	Gonadorelin for system suitability
Goserelin	Goserelin
Goserelin – referenční spektrum	Goserelin – reference spectrum
Goserelin pro NMR identifikaci	Goserelin for NMR identification
Goserelin validační směs	Goserelin validation mixture
4-D-Ser-goserelin	4-D-Ser-goserelin
Gramicidin	Gramicidin
Granisetron-hydrochlorid	Granisetron hydrochloride
Granisetron nečistota A	Granisetron impurity A
Granisetron nečistota B	Granisetron impurity B
Granisetron nečistota E	Granisetron impurity E
Griseofulvin	Griseofulvin
Guajakol	Guaiacol
Guaifenesin	Guaifenesin
Guaifenesin pro identifikaci píků	Guaifenesin for peak identification
Gumojilmová kůra HRL	Eucommia bark HRS
Halofantrin nečistota C	Halofantrine impurity C
Halofantrin-hydrochlorid	Halofantrine hydrochloride
Haloperidol	Haloperidol
Haloperidol pro test způsobilosti	Haloperidol for system suitability
Haloperidol pro identifikaci píků	Haloperidol for peak identification
Haloperidol-dekanoát	Haloperidol decanoate
Halothan – referenční spektrum	Halothane – reference spectrum
Harpagosid	Harpagoside
Heparin nízkomolekulární pro kalibraci CRL	Heparin Low-Molecular-Mass for calibration CRS
Heparin nízkomolekulární pro stanovení účinnosti BRP	Heparin Low-Molecular-Mass for assay BRP
Heparin sodná sůl BRP	Heparin sodium BRP
Heparin sodná sůl pro NMR identifikaci	Heparin sodium for NMR identification
Heparin vápenatá sůl pro NMR identifikaci	Heparin calcium for NMR identification
Heparin pro fyzikálně-chemickou analýzu	Heparin for physico-chemical analysis
Heptaminol nečistota A	Heptaminol impurity A
Heptaminol-hydrochlorid	Heptaminol hydrochloride
Hesperidin	Hesperidin
Hexamidin-diisetionát	Hexamidine diisetonate

Český název	Anglický název
Hexetidin	Hexetidine
Hexylresorcinol	Hexylresorcinol
Hexylresorcinol pro test způsobilosti	Hexylresorcinol for system suitability
Histamin	Histamine
Histamin-dihydrochlorid	Histamine dihydrochloride
Histidin	Histidine
Histidin-hydrochlorid monohydrát	Histidine hydrochloride monohydrate
Homatropin-hydrobromid	Homatropine hydrobromide
Homatropin-methylbromid	Homatropine methylbromide
Homatropin-methylbromid pro test způsobilosti	Homatropine methylbromide for system suitability
L-Homocysteinthiolakton-hydrochlorid – referenční spektrum	L-Homocysteine thiolactone hydrochloride – reference spectrum
Honokiol	Honokiol
Hyaluronidasa BRP	Hyaluronidase BRP
Hydralazin-hydrochlorid	Hydralazine hydrochloride
Hydrastin-hydrochlorid	Hydrastine hydrochloride
Hydrochlorothiazid	Hydrochlorothiazide
Hydrochlorothiazid pro identifikaci píků	Hydrochlorothiazide for peak identification
Hydrokodon-hydrogentartrát dihemihydrát	Hydrocodone hydrogen tartrate 2.5-hydrate
Hydrokodon pro identifikaci píků	Hydrocodone for peak identification
Hydrokortison	Hydrocortisone
Hydrokortison pro identifikaci píků	Hydrocortisone for peak identification
Hydrokortison-acetát	Hydrocortisone acetate
Hydrokortison-acetát pro identifikaci píků	Hydrocortisone acetate for peak identification
Hydrokortison-hydrogen-sukcinát	Hydrocortisone hydrogen succinate
Hydromorfon-hydrochlorid	Hydromorphone hydrochloride
Hydroxokobalamin	Hydroxocobalamin
Hydroxyethyl-salicylát	Hydroxyethyl salicylate
Hydroxyethylškrob o střední M _w	Hydroxyethyl starch (medium M _w)
Hydroxyethylškrob o vysoké M _w	Hydroxyethyl starch (high M _w)
D-α-(4-Hydroxyfenyl)glycin	D-alpha-(4-Hydroxy-phenyl)glycine
Hydroxychlorochin-sulfát	Hydroxychloroquine sulfate
Hydroxychlorochin pro test způsobilosti	Hydroxychloroquine for system suitability
Hydroxymočovina	Hydroxycarbamide
Hydroxypropylbetadex	Hydroxypropylbetadex
Hydroxyzin-dihydrochlorid	Hydroxyzine hydrochloride
Hyetelosa	Hydroxyethylcellulose
Hymechromon	Hymecromone
Hymechromon nečistota A	Hymecromone impurity A
Hymechromon nečistota B	Hymecromone impurity B
Hyoscyamin-sulfát dihydrát	Hyoscyamine sulfate
Hyoscyamin nečistota E	Hyoscyamine impurity E
Hyprolosa	Hydroxypropylcellulose
Hyprolosa částečně substituovaná	Low-substituted hydroxypropylcellulose
Chinapril-hydrochlorid	Quinapril hydrochloride
Chinapril pro identifikaci píků	Quinapril for peak identification
Chinapril pro test způsobilosti	Quinapril for system suitability
Chinidin-sulfát dihydrát	Quinidine sulfate
Chinin-sulfát dihydrát	Quinine sulfate
Chitosan-hydrochlorid	Chitosan hydrochloride
Chlorambucil	Chlorambucil
Chlorambucil s nečistotou G	Chlorambucil with impurity G
Chlorambucil pro test způsobilosti	Chlorambucil for system suitability
Chloramfenikol	Chloramphenicol
Chloramfenikol pro identifikaci píků	Chloramphenicol for peak identification
Chloramfenikol-dipalmitát	Chloramphenicol dipalmitate

Český název	Anglický název
Chloramfenikol-disukcinát disodná sůl	Chloramphenicol disodium disuccinate
Chloramfenikol-palmitát izomer	Chloramphenicol palmitate isomer
Chloramfenikol-sukcinát sodná sůl	Chloramphenicol sodium succinate
Chlorcyklizin-hydrochlorid	Chlorcyclizine hydrochloride
Chlordiazepoxid	Chlordiazepoxide
Chlordiazepoxid-hydrochlorid	Chlordiazepoxide hydrochloride
Chlordiazepoxid nečistota A	Chlordiazepoxide impurity A
Chlorfenamin-maleinát	Chlorphenamine maleate
Chlorfenamin nečistota A	Chlorphenamine impurity A
Chlorfenamin nečistota C	Chlorphenamine impurity C
Chlorhexidin	Chlorhexidine
Chlorhexidin pro test způsobilosti	Chlorhexidine for system suitability
Chlorhexidin-diacetát	Chlorhexidine diacetate
Chlorhexidin-dihydrochlorid	Chlorhexidine dihydrochloride
Chlormadinon-acetát	Chlormadinone acetate
Chlormadinon-acetát pro test způsobilosti	Chlormadinone acetate for system suitability
Chlormadinon-acetát nečistota G	Chlormadinone acetate impurity G
Chlorochin-sulfát monohydrát	Chloroquine sulfate
Chlorothiazid	Chlorothiazide
Chlorpromazin-hydrochlorid	Chlorpromazine hydrochloride
Chlorpromazin nečistota A	Chlorpromazine impurity A
Chlorpromazin nečistota D	Chlorpromazine impurity D
Chlorpromazin nečistota E	Chlorpromazine impurity E
Chlorpromazin nečistota F	Chlorpromazine impurity F
Chlorpropamid	Chlorpropamide
Chlorpropamid nečistota B	Chlorpropamide impurity B
Chlorprothixen-hydrochlorid	Chlorprothixene hydrochloride
Chlortalidon	Chlortalidone
Chlortalidon pro identifikaci píků	Chlortalidone for peak identification
Chlortetracyklin-hydrochlorid	Chlortetracycline hydrochloride
Chlortetracyklin pro test způsobilosti	Chlortetracycline for system suitability
Cholekalciferol	Cholecalciferol
Cholekalciferol pro test způsobilosti	Cholecalciferol for system suitability
Cholesterol	Cholesterol
Chondroitin-sulfát sodná sůl (mořská)	Chondroitin-sulfate sodium (marine)
Chondroitin-sulfát sodná sůl	Chondroitin-sulfate sodium
Chymotrypsin BRP	Chymotrypsin BRP
Ibuprofen	Ibuprofen
Ibuprofen nečistota B	Ibuprofen impurity B
Ibuprofen nečistota F	Ibuprofen impurity F
Ibuprofen pro identifikaci píků	Ibuprofen for peak identification
Idoxuridin	Idoxuridine
Ifosfamid	Ifosfamide
Ifosfamid – referenční spektrum	Ifosfamide – reference spectrum
Ifosfamid nečistota A	Ifosfamide impurity A
Ifosfamid nečistota B	Ifosfamide impurity B
Ifosfamid nečistota E	Ifosfamide impurity E
Ifosfamid nečistota F	Ifosfamide impurity F
Imatinib-mesilát	Imatinib mesilate
Imatinib nečistota A	Imatinib impurity A
Imatinib nečistota F	Imatinib impurity F
Imatinib nečistota H	Imatinib impurity H
Imatinib pro test způsobilosti	Imatinib for system suitability
Imidazol	Imidazole
Imipenem monohydrát	Imipenem
Imipramin-hydrochlorid	Imipramine hydrochloride

Český název	Anglický název
Imipramin pro test způsobilosti	Imipramine for system suitability
Imperatorin	Imperatorin
Imunoglobulin anti-D lidský BRP	Human anti-D immunoglobulin BRP
Imunoglobulin pro zkoušku na protilátky anti-A a anti-B pozitivní kontrola BRP	Immunoglobulin (anti-A, anti-B antibodies test) Positive control
Imunoglobulin pro zkoušku na protilátky anti-A a anti-B negativní kontrola BRP	Immunoglobulin (anti-A, anti-B antibodies test) Negative control
Imunoglobulin pro zkoušku na protilátky anti-D BRP + Imunoglobulin pro zkoušku na protilátky anti-D negativní kontrola BRP	Immunoglobulin panel for anti-D antibodies test BRP
Imunoglobulin pro limitní zkoušku na protilátky anti-A, anti-B BRP	Immunoglobulin for anti-A, anti-B antibodies limit test BRP
Imunoglobulin lidský (pro Fc funkci a velikost molekul) BRP	Human immunoglobulin BRP (Fc Function and Molecular size)
Imunoglobulin lidský pro antikomplementární aktivitu BRP	Human immunoglobulin for anticomplementary activity BRP [Human immunoglobulin BRP (ACA and Molecular size)]
Imunoglobulin lidský (pro velikost molekul) BRP	Human immunoglobulin (molecular size) BRP
Imunoglobulin lidský pro elektroforézu BRP	Human immunoglobulin for electrophoresis BRP
Imunoglobulin lidský pro Fc funkci BRP	Human immunoglobulin for Fc function BRP
Imunoglobulin proti hepatitidě A lidský BRP	Human hepatitis A immunoglobulin BRP
Imunoglobulin proti hepatitidě B lidský BRP	Human hepatitis B immunoglobulin BRP
Imunoglobulin proti tetanu lidský BRP	Human tetanus immunoglobulin BRP
Imunoglobulin proti neštovicím lidský BRP	Human vaccinia immunoglobulin BRP
Imunoglobulin proti vzteklině lidský BRP	Human rabies immunoglobulin BRP
Indapamid	Indapamide
Indapamid nečistota B	Indapamide impurity B
Indapamid nečistota C	Indapamide impurity C
Indigo	Indigo
Indinavir	Indinavir
Indinavir-sulfát-ethanolát – referenční spektrum	Indinavir sulfate – reference spectrum
Indinavir pro test způsobilosti	Indinavir for system suitability
Indometacin	Indometacin
Indometacin směs nečistot	Indometacin impurity mixture
Inositol	Myo-inositol
Insulin-aspart	Insulin aspart
Insulin-glargin	Insulin glargine
Insulin-glargin pro identifikaci píků	Insulin glargine for peak identification
Insulin hovězí	Insulin (bovine)
Insulin lidský	Insulin (human)
Insulin-lispro	Insulin lispro
Insulin prasečí	Insulin (porcine)
Insulin prasečí pro test způsobilosti	Insulin porcine for system suitability
Interferon alfa-2b	Interferon alfa-2b
Interferon beta-1a	Interferon beta-1a
Interferon gama-1b	Interferon gamma 1b
Interferon gama-1b pro test způsobilosti	Interferon gamma-1b for system suitability
Ipratropium-bromid monohydrát	Ipratropium bromide
Ipratropium nečistota A	Ipratropium impurity A
Ipratropium nečistota B	Ipratropium impurity B
Irbesartan	Irbesartan
Irbesartan nečistota A	Irbesartan impurity A
Irinotekan-hydrochlorid trihydrát	Irinotecan hydrochloride trihydrate
Irinotekan pro test způsobilosti 1	Irinotecan for system suitability 1
Irinotekan pro test způsobilosti 2	Irinotecan for system suitability 2
Irinotekan pro identifikaci píků	Irinotecan for peak identification

Český název	Anglický název
Irisflorentin	Irisflorentin
Isoemetin-hydrobromid	Isoemetine hydrobromide
Isofluran	Isoflurane
Isofluran – referenční spektrum	Isoflurane – reference spectrum
Isokonazol	Isoconazole
Isokonazol-nitrát	Isoconazole nitrate
Isokvercitosid	Isoquercitroside
Isoleucin	Isoleucine
Isomalt	Isomalt
Isomaltooligosacharid	Isomaltooligosaccharide
Isoniazid	Isoniazid
Isoprenalin-hydrochlorid	Isoprenaline hydrochloride
Isoprenalin nečistota A	Isoprenaline impurity A
Isoprenalin-sulfát dihydrát	Isoprenaline sulfate
Isopropylalkohol	Isopropyl alcohol
Isopropyl-hexadekanoát	Isopropyl hexadecanoate
Isopropyl-isostearát	Isopropyl isostearate
Isopropyl-tetradekanoát	Isopropyl tetradecanoate
Isorhynchofylin	Isorhynchophylline
Isosorbid-2-nitrát	Isosorbide-2-nitrate
Isosorbid-dinitrát	Isosorbide dinitrate
Isosorbid-mononitrát	Isosorbide mononitrate
Isotretinoin	Isotretinoin
Isotretinoin pro identifikaci píků	Isotretinoin for peak identification
Isoxsuprin-hydrochlorid	Isoxsuprine hydrochloride
Isradipin	Isradipine
Isradipin nečistota D	Isradipine impurity D
Itrakonazol	Itraconazole
Itrakonazol pro test způsobilosti	Itraconazole for system suitability
Ivermektin	Ivermectin
Jinanový extrakt suchý pro identifikaci píků	Ginkgo dry extract for peak identification
Jobenguan-sulfát	Iobenguane sulfate
Jobenguan-sulfát – referenční spektrum	Iobenguane sulfate – reference spectrum
Jodixanol	Iodixanol
Jodixanol nečistota C	Iodixanol impurity C
Jodixanol nečistota E	Iodixanol impurity E
Jodixanol nečistota H	Iodixanol impurity H
Johexol	Iohexol
Johexol pro identifikaci píků	Iohexol for peak identification
Johexol nečistota A	Iohexol impurity A
Johexol nečistota J	Iohexol impurity J
Jopamidol	Iopamidol
Jopamidol nečistota A	Iopamidol impurity A
Jopamidol nečistota H	Iopamidol impurity H
Jopentol	Iopentol
Jopromid	Iopromide
Jopromid nečistota A	Iopromide impurity A
Jopromid pro test způsobilosti 1	Iopromide for system suitability 1
Jopromid pro test způsobilosti 2	Iopromide for system suitability 2
Josamycin	Josamycin
Josamycin pro identifikaci píků	Josamycin for peak identification
Josamycin-propionát	Josamycin propionate
Jotrolan	Iotrolan
Jotrolan pro test způsobilosti	Iotrolan for system suitability
Kabergolin	Cabergoline
Kafr racemický	Camphor (racemic)

Český název	Anglický název
Kalcifediol – referenční spektrum	Calcifediol – reference spectrum
Kalcifediol monohydrát	Calcifediol
Kalcipotriol bezvodý – referenční spektrum	Calcipotriol (anhydrous) – reference spectrum
Kalcipotriol monohydrát – referenční spektrum	Calcipotriol monohydrate – reference spectrum
Kalcipotriol monohydrát	Calcipotriol monohydrate
Kalcitonin lososí	Calcitonin (salmon)
Kalcitonin-Gly	Calcitonin-Gly
Kalcitriol	Calcitriol
Kalcitriol – referenční spektrum	Calcitriol – reference spectrum
Kalcium-askorbát dihydrát – referenční spektrum	Calcium ascorbate – reference spectrum
Kalcium-folinát hydrát	Calcium folinate
Kalcium-glukoheptonát	Calcium glucoheptonate
Kalcium-glukonát monohydrát	Calcium gluconate
Kalcium-levulát dihydrát	Calcium levulinate dihydrate
Kalcium-oxalát monohydrát	Calcium oxalate monohydrate
Kalcium-pantothenát	Calcium pantothenate
Kalcium-trinatrium-pentetát	Pentetate sodium calcium
Kalium-hydrogen-aspartát hemihydrát	Potassium hydrogen aspartate hemihydrate
Kalium-klavulanát – referenční spektrum	Potassium clavulanate – reference spectrum
Kalium-klavulanát nečistota G	Potassium clavulanate impurity G
Kalium-sacharosa-oktasulfát	Potassium sucrose octasulfate
Kalium-sorbát	Potassium sorbate
Kanamycin-monosulfát monohydrát	Kanamycin monosulfate
Kanamycin-B-sulfát	Kanamycin B sulfate
Kandesartan-cilexetil	Candesartan cilexetil
Kandesartan-cilexetil pro test způsobilosti	Candesartan cilexetil for system suitability
Kandesartan-cilexetil pro identifikaci píků	Candesartan cilexetil for peak identification
Kanrenon	Canrenone
Kapecitabin	Capecitabine
Kapecitabin nečistota A	Capecitabine impurity A
Kapecitabin nečistota B	Capecitabine impurity B
Kapecitabin nečistota D	Capecitabine impurity D
Kapsaicin	Capsaicin
Kaptopril	Captopril
Kaptopril pro test způsobilosti	Captopril for system suitability
Kaptopril nečistota B	Captopril impurity B
Kaptopril nečistota C	Captopril impurity C
Kaptopril nečistota D	Captopril impurity D
Kaptopril nečistota E	Captopril impurity E
Kaptopril nečistota J	Captopril impurity J
Karbachol	Carbachol
Karbamazepin	Carbamazepine
Karbamazepin nečistota A	Carbamazepine impurity A
Karbasalát vápenatá sůl – referenční spektrum	Carbasalate calcium – reference spectrum
Karbasalát nečistota B	Carbasalate impurity B
Karbenicilin sodná sůl	Carbenicillin sodium
Karbidopa monohydrát	Carbidopa
Karbidopa pro test způsobilosti	Carbidopa for system suitability
Karbidopa směs nečistot	Carbidopa impurity mixture
Karbimazol	Carbimazole
Karbocystein	Carbocysteine
Karboplatina – referenční spektrum	Carboplatin – reference spectrum
Karboprost-trometamol	Carboprost trometamol
Karboprost-trometamol – referenční spektrum	Carboprost trometamol – reference spectrum
Karisoprodol	Carisoprodol
Karisoprodol nečistota A	Carisoprodol impurity A

Český název	Anglický název
Karmelosa	Carmellose
Karmustin – referenční spektrum	Carmustine – reference spectrum
Karmustin nečistota A	Carmustine impurity A
Karprofen	Carprofen
Karprofen pro test způsobilosti	Carprofen for system suitability
Karteolol pro test způsobilosti	Carteolol for system suitability
Karteolol-hydrochlorid – referenční spektrum	Carteolol hydrochloride – reference spectrum
Karvedilol	Carvedilol
Karvedilol nečistota C	Carvedilol impurity C
Karvedilol pro test způsobilosti	Carvedilol for system suitability
Kasein BRP	Casein BRP
Ketamin nečistota A	Ketamine impurity A
Ketamin-hydrochlorid	Ketamine hydrochloride
Ketobemidon nečistota B	Ketobemidone impurity B
Ketobemidon nečistota C	Ketobemidone impurity C
Ketobemidon-hydrochlorid – referenční spektrum	Ketobemidone hydrochloride – reference spectrum
Ketokonazol	Ketoconazole
Ketoprofen	Ketoprofen
Ketoprofen nečistota A	Ketoprofen impurity A
Ketoprofen nečistota C	Ketoprofen impurity C
Ketorolak-trometamol	Ketorolac trometamol
Ketorolak-trometamol pro identifikaci píků	Ketorolac trometamol for peak identification
Ketotifen nečistota G	Ketotifen impurity G
Ketotifen-fumarát	Ketotifen hydrogen fumarate
Ketotifen pro identifikaci píků	Ketotifen for peak identification
Kit bicisátu ke značení	Bicisate labelling kit
Kit sestamibi ke značení	Sestamibi labelling kit
Kladribin	Cladribine
Kladribin nečistota C	Cladribine impurity C
Kladribin pro identifikaci píků	Cladribine for peak identification
Klarithromycin	Clarithromycin
Klarithromycin pro identifikaci píků	Clarithromycin for peak identification
Klazuril	Clazuril
Klazuril pro test způsobilosti	Clazuril for system suitability
Kleboprid-malát	Clebopride malate
Klemastin-fumarát	Clemastine fumarate
Klemastin pro test způsobilosti	Clemastine for system suitability
Klenbuterol nečistota B	Clenbuterol impurity B
Klenbuterol-hydrochlorid	Clenbuterol hydrochloride
Klindamycin-fosfát	Clindamycin phosphate
Klindamycin-fosfát pro test způsobilosti	Clindamycin phosphate for system suitability
Klindamycin-hydrochlorid	Clindamycin hydrochloride
Kliočinol	Clioquinol
Klobazam – referenční spektrum	Clobazam – reference spectrum
Klobazam nečistota A	Clobazam impurity A
Klobetasol-propionát	Clobetasol propionate
Klobetasol nečistota J	Clobetasol impurity J
Klobetasol pro identifikaci píků	Clobetasol for peak identification
Klobetason-butyrát	Clobetasone butyrate
Klobetason-butyrát pro test způsobilosti	Clobetasone butyrate for system suitability
Klodronát nečistota D	Clodronate impurity D
Klofazimin	Clofazimine
Klofazimin pro test způsobilosti	Clofazimine for system suitability
Klofibrát	Clofibrate
Klomifen-citrát	Clomifene citrate
Klomifen-citrát pro test způsobilosti	Clomifene citrate for performance test

Český název	Anglický název
Klomipramin nečistota C	Clomipramine impurity C
Klomipramin nečistota D	Clomipramine impurity D
Klomipramin nečistota F	Clomipramine impurity F
Klomipramin-hydrochlorid	Clomipramine hydrochloride
Klonazepam	Clonazepam
Klonazepam – referenční spektrum	Clonazepam – reference spectrum
Klonazepam nečistota B	Clonazepam impurity B
Klonidin-hydrochlorid	Clonidine hydrochloride
Klonidin nečistota B	Clonidine impurity B
Klopamid	Clopamide
Klopamid pro test způsobilosti	Clopamide for system suitability
Klopidogrel-besilát	Clopidogrel besilate
Klopidogrel-hydrochlorid	Clopidogrel hydrochloride
Klopidogrel-sulfát	Clopidogrel hydrogen sulfate
Klopidogrel pro test způsobilosti	Clopidogrel for system suitability
Klopidogrel nečistota A	Clopidogrel impurity A
Klorazepát didraselná sůl – referenční spektrum	Dipotassium clorazepate – reference spectrum
Klosantel sodná sůl dihydrát	Closantel sodium dihydrate
Klosantel pro test způsobilosti	Closantel for system suitability
Klotrimazol	Clotrimazole
Klotrimazol nečistota E	Clotrimazole impurity E
Klotrimazol pro identifikaci píků	Clotrimazole for peak identification
Kloxacin sodná sůl monohydrát	Cloxacillin sodium
Klozapin	Clozapine
Klozapin pro identifikaci píků	Clozapine for peak identification
Kmen Brucella melitensis Rev. 1 BRP	Brucella melitensis Rev. 1 strain BRP
Kodein – referenční spektrum	Codeine – reference spectrum
Kodein monohydrát	Codeine
Kodein pro test způsobilosti	Codeine for system suitability
Kodein nečistota A	Codeine impurity A
Kodein-hydrochlorid dihydrát – referenční spektrum	Codeine hydrochloride dihydrate – reference spectrum
Kodergokrin-mesilát	Codergocrine mesilate
Kofein	Caffeine
Kofein pro test způsobilosti	Caffeine for system suitability
Kokain-hydrochlorid – referenční spektrum	Cocaine hydrochloride – reference spectrum
Kokoyl-oktanodekanoát	Cocoyl caprylocaprate
Kolestyramin	Colestyramine
Kolchicin	Colchicine
Kolchicin pro test způsobilosti	Colchicine for system suitability
Kolchicin pro test způsobilosti A	Colchicine for system suitability A
Kolistimethát sodná sůl	Colistimethate sodium
Kolistimethát sodná sůl pro identifikaci píků	Colistimethate sodium for peak identification
Kolistimethát sodná sůl E1 pro identifikaci píků	E1 Colistimethate sodium for peak identification
Kolistimethát sodná sůl E2 pro identifikaci píků	E2 Colistimethate sodium for peak identification
Kolistin-sulfát pro mikrobiologické stanovení účinnosti	Colistin sulfate for microbiological assay
Kolistin-sulfát (pro kapalinovou chromatografii)	Colistin sulfate
Kopolymer kyseliny methakrylové a ethyl-akrylátu 1 : 1 typu A	Methacrylic acid-ethyl acrylate copolymer (1 : 1) – type A
Kopolymer kyseliny methakrylové a ethyl-akrylátu 1 : 1 typu B	Methacrylic acid-ethyl acrylate copolymer (1 : 1) – type B
Kopolymer kyseliny methakrylové a ethyl-akrylátu 1 : 1 30% disperze – referenční spektrum	Methacrylic acid-ethyl acrylate copolymer (1 : 1), dispersion 30% – reference spectrum
Kopolymer kyseliny methakrylové a methyl-methakrylátu 1 : 1	Methacrylic acid - methyl methacrylate copolymer (1:1)
Kopolymer kyseliny methakrylové a methyl-methakrylátu 1 : 2	Methacrylic acid - methyl methacrylate copolymer (1:2)

Český název	Anglický název
Kopolymer makrogolu a polyvinylalkoholu roubovaný	Macrogol polyvinyl alcohol grafted copolymer
Kopolymer methakrylátu butylovaného bazického	Basic butylated methacrylate copolymer
Kopovidon – referenční spektrum	Copovidone – reference spectrum
Kortison-acetát	Cortisone acetate
Kořen děhele dahurského HRL	Angelica dahurica root HRS
Kořen děhele pýřitého HRL	Angelica pubescens root HRS
Kořen rdesna mnohokvětého HRL	Fleeceflower root HRS
Kostunolid	Costunolide
Kozlíkový extrakt suchý HRL	Valerian dry extract HRS
Kožní prášek	Hide powder
Krospovidon	Crospovidone
Krotamiton	Crotamiton
Krotamiton nečistota A	Crotamiton impurity A
Kumarin	Coumarin
Kvercetin dihydrát	Quercetin dihydrate
Kvercitrin	Quercitrin
Kvetiapin-fumarát	Quetiapine fumarate
Kvetiapin pro test způsobilosti	Quetiapine for system suitability
Kvilajové saponiny čištěné HRL	Purified quillaia saponins HRS
Kvilajový saponin pro stanovení obsahu	Quillaia saponin for assay
Kyanidin-chlorid	Cyanidin chloride
Kyanokobalamin	Cyanocobalamin
Kyselina acetylsalicylová	Acetylsalicylic acid
Kyselina acetylsalicylová pro identifikaci píků	Acetylsalicylic acid for peak identification
Kyselina adipová	Adipic acid
Kyselina amidotrizoová dihydrát	Amidotrizoic acid dihydrate
Kyselina amidotrizoová pro test způsobilosti	Amidotrizoic acid for system suitability
Kyselina 4-aminobenzoová	4-Aminobenzoic acid
Kyselina 7-aminodeacetoxycefalosporanová	7-Aminodesacetoxycephalosporanic acid
Kyselina aminokapronová	Aminocaproic acid
Kyselina aristolochová pro test způsobilosti	Aristolochic acid for system suitability
Kyselina aristolochová I	Aristolochic acid I
Kyselina askorbová	Ascorbic acid
Kyselina askorbová nečistota C	Ascorbic acid impurity C
Kyselina askorbová nečistota D	Ascorbic acid impurity D
Kyselina asparagová	Aspartic acid
Kyselina benzoová	Benzoic acid
Kyselina citronová bezvodá	Citric acid (anhydrous)
Kyselina citronová monohydrát	Citric acid monohydrate
Kyselina etakrynová	Etacrynic acid
Kyselina etakrynová pro test způsobilosti	Etacrynic acid for system suitability
Kyselina ferulová	Ferulic acid
Kyselina formylfolicová	Formylfolic acid
Kyselina ftalová	Phthalic acid
Kyselina fumarová	Fumaric acid
Kyselina fusidová hemihydrát	Fusidic acid
Kyselina fusidová pro identifikaci píků	Fusidic acid for peak identification
Kyselina fusidová směs nečistot	Fusidic acid impurity mixture
Kyselina glutamová	Glutamic acid
Kyselina chenodeoxycholová	Chenodeoxycholic acid
Kyselina chlorogenová	Chlorogenic acid
Kyselina cholová	Cholic acid
Kyselina jablečná racemická – referenční spektrum	Malic acid – reference spectrum
Kyselina jopanoová	Iopanoic acid
Kyselina joxaglová	Ioxaglic acid
Kyselina joxaglová nečistota A	Ioxaglic acid impurity A

Český název	Anglický název
Kyselina laktobionová	Lactobionic acid
Kyselina laurová	Lauric acid
Kyselina listová	Folic acid
Kyselina listová nečistota A	Folic acid impurity A
Kyselina listová nečistota D	Folic acid impurity D
Kyselina listová pro identifikaci nečistoty I	Folic acid for impurity I identification
Kyselina listová pro test způsobilosti	Folic acid for system suitability
Kyselina lithocholová	Lithocholic acid
Kyselina maleinová	Maleic acid
Kyselina medronová	Medronic acid
Kyselina medronová nečistota A	Medronic acid impurity A
Kyselina medronová nečistota B	Medronic acid impurity B
Kyselina mefenamová	Mefenamic acid
Kyselina mefenamová nečistota A	Mefenamic acid impurity A
Kyselina mravenčí	Formic acid
Kyselina nalidixová	Nalidixic acid
Kyselina nalidixová nečistota C	Nalidixic acid impurity C
Kyselina niflumová	Niflumic acid
Kyselina niflumová nečistota A	Niflumic acid impurity A
Kyselina niflumová nečistota B	Niflumic acid impurity B
Kyselina niflumová nečistota E	Niflumic acid impurity E
Kyselina nikotinová	Nicotinic acid
Kyselina nikotinová směs nečistot	Nicotinic acid impurity mixture
Kyselina oktanová	Caprylic acid
Kyselina oleanolová	Oleanolic acid
Kyselina olejová	Oleic acid
Kyselina oxolinová	Oxolinic acid
Kyselina oxolinová nečistota A	Oxolinic acid impurity A
Kyselina oxolinová nečistota B	Oxolinic acid impurity B
Kyselina palmitová	Palmitic acid
Kyselina pidolová	Pidolic acid
Kyselina pipemidová trihydrát	Pipemidic acid trihydrate
Kyselina pipemidová trihydrát – referenční spektrum	Pipemidic acid trihydrate – reference spectrum
Kyselina ribonukleová	Ribonucleic acid
Kyselina rozmarýnová	Rosmarinic acid
Kyselina salicylová	Salicylic acid
Kyselina salicylová nečistota B	Salicylic acid impurity B
Kyselina salvianolová B	Salvianolic acid B
Kyselina sorbová	Sorbic acid
Kyselina stearová	Stearic acid
Kyselina thioktová	Thioctic acid
Kyselina thioktová obsahující nečistotu B	Thioctic acid containing impurity B
Kyselina thioktová pro test způsobilosti	Thioctic acid for system suitability
Kyselina tiaprofenová	Tiaprofenic acid
Kyselina tiaprofenová nečistota C	Tiaprofenic acid impurity C
Kyselina tolfenamová	Tolfenamic acid
Kyselina tranexamová	Tranexamic acid
Kyselina trichloroctová – referenční spektrum	Trichloroacetic acid – reference spectrum
Kyselina ursodeoxycholová	Ursodeoxycholic acid
Kyselina ursodeoxycholová pro test způsobilosti	Ursodeoxycholic acid for system suitability
Kyselina ursolová	Ursolic acid
Kyselina valproová	Valproic acid
Kyselina valproová pro test způsobilosti	Valproic acid for system suitability
Kyseliny ginkgolové	Ginkgolic acids
Labetalol-hydrochlorid	Labetalol hydrochloride
Labetalol nečistota A	Labetalol impurity A

Český název	Anglický název
Lakosamid	Lacosamide
Lakosamid nečistota A	Lacosamide impurity A
Lakosamid pro test způsobilosti	Lacosamide for system suitability
Laktitol monohydrát	Lactitol monohydrate
Laktosa bezvodá	Lactose (anhydrous)
Laktosa monohydrát	Lactose monohydrate
Laktulosa	Lactulose
Laktulosa pro identifikaci píků	Lactulose for peak identification
Lamivudin	Lamivudine
Lamivudin pro test způsobilosti 1	Lamivudine for system suitability 1
Lamivudin pro test způsobilosti 2	Lamivudine for system suitability 2
Lamotrigin	Lamotrigine
Lamotrigin pro test způsobilosti	Lamotrigine for system suitability
Lamotrigin pro identifikaci píků	Lamotrigine for peak identification
Lamotrigin nečistota E	Lamotrigine impurity E
Lansoprazol	Lansoprazole
Lansoprazol pro identifikaci píků	Lansoprazole for peak identification
Laudanosin	Laudanosine
Leflunomid	Leflunomide
Leflunomid nečistota A	Leflunomide impurity A
Leflunomid pro identifikaci píků	Leflunomide for peak identification
Letrozol	Letrozole
Leucin	Leucine
Leuprorelin	Leuprorelin
Leuprorelin – referenční spektrum	Leuprorelin – reference spectrum
Levamisol – referenční spektrum	Levamisole – reference spectrum
Levamisol-hydrochlorid pro test způsobilosti	Levamisole hydrochloride for system suitability
Levamisol-hydrochlorid	Levamisole hydrochloride
Levandulová silice pro identifikaci píků	Lavender oil for peak identification
Levetiracetam	Levetiracetam
Levetiracetam nečistota A	Levetiracetam impurity A
Levetiracetam nečistota B	Levetiracetam impurity B
Levetiracetam nečistota C	Levetiracetam impurity C
Levetiracetam nečistota D	Levetiracetam impurity D
Levodopa	Levodopa
Levodropropizin	Levodropropizine
Levodropropizin nečistota A	Levodropropizine impurity A
Levodropropizin nečistota B	Levodropropizine impurity B
Levodropropizin nečistota C	Levodropropizine impurity C
Levokabastin-hydrochlorid	Levocabastine hydrochloride
Levokabastin pro test způsobilosti 1	Levocabastine for system suitability 1
Levokabastin pro test způsobilosti 2	Levocabastine for system suitability 2
Levokarnitin	Levocarnitine
Levokarnitin nečistota A	Levocarnitine impurity A
Levomepromazin-hydrochlorid	Levomepromazine hydrochloride
Levomepromazin-maleinát	Levomepromazine maleate
Levonorgestrel	Levonorgestrel
Levonorgestrel pro test způsobilosti 1	Levonorgestrel for system suitability 1
Levonorgestrel pro test způsobilosti 2	Levonorgestrel for system suitability 2
Levonorgestrel nečistota B	Levonorgestrel impurity B
Levothyroxin sodná sůl hydrát	Levothyroxine sodium
Levothyroxin pro identifikaci píků	Levothyroxine for peak identification
Lidokain	Lidocaine
Lidokain-hydrochlorid monohydrát	Lidocaine hydrochloride
Linkomycin-hydrochlorid monohydrát	Lincomycin hydrochloride
Linkomycin-hydrochlorid pro test způsobilosti	Lincomycin hydrochloride for system suitability

Český název	Anglický název
Liothyronin sodná sůl	Liothyronine sodium
Liothyronin pro identifikaci píků	Liothyronine for peak identification
Lisinopril dihydrát	Lisinopril dihydrate
Lisinopril pro test způsobilosti A	Lisinopril for system suitability A
Lisinopril pro identifikaci píků	Lisinopril for peak identification
Lisinopril nečistota F	Lisinopril impurity F
Lithium-klavulanát	Lithium clavulanate
Lobelin-hydrochlorid	Lobeline hydrochloride
Lomustin	Lomustine
Loperamid-hydrochlorid	Loperamide hydrochloride
Loperamid-hydrochlorid pro test způsobilosti	Loperamide hydrochloride for system suitability
Loperamid-oxid monohydrát	Loperamide oxide monohydrate
Lopinavir	Lopinavir
Lopinavir pro identifikaci píků	Lopinavir for peak identification
Lopinavir pro test způsobilosti	Lopinavir for system suitability
Loratadin	Loratadine
Loratadin nečistota F	Loratadine impurity F
Loratadin nečistota H	Loratadine impurity H
Loratadin pro test způsobilosti	Loratadine for system suitability
Lorazepam	Lorazepam
Lorazepam pro test způsobilosti	Lorazepam for system suitability
Lorazepam nečistota D	Lorazepam impurity D
Losartan draselná sůl	Losartan potassium
Losartan nečistota D	Losartan impurity D
Losartan pro test způsobilosti	Losartan for system suitability
Lovastatin	Lovastatin
Lovastatin pro identifikaci píků	Lovastatin for peak identification
Lufenuron pro identifikaci píků	Lufenuron for peak identification
Lufenuron nečistota G	Lufenuron impurity G
Lufenuron	Lufenuron
Lunovková lodyha HRL	Orientvine stem HRS
Lynestrenol	Lynestrenol
Lynestrenol pro identifikaci píků	Lynestrenol for peak identification
Lysin-acetát	Lysine acetate
Lysin-hydrochlorid	Lysine hydrochloride
Lysofosfatidylcholin z vaječného žloutku	Lysophosphatidylcholine from egg yolk
Lysofosfatidylcholin ze sóji	Lysophosphatidylcholine from soya bean
Magnesium-hydrogen-aspartát dihydrát	Magnesium aspartate dihydrate
Magnolin	Magnolin
Magnolol	Magnolol
Makrogol-30-dipolyhydroxystearát	Macrogol 30 dipolyhydroxystearate
Makrogol-40-sorbitol-heptaoleát	Macrogol 40 sorbitol heptaoleate
Makrogol vysokomolekulární	High-molecular-mass macrogol
Malathion	Malathion
Malathion nečistota A	Malathion impurity A
Malathion nečistota B	Malathion impurity B
Maltitol	Maltitol
Mangiferin	Mangiferin
Mannitol	Mannitol
Maprotilin nečistota D	Maprotiline impurity D
Maprotilin-hydrochlorid	Maprotiline hydrochloride
Marbofloxacin	Marbofloxacin
Marbofloxacin pro identifikaci píků	Marbofloxacin for peak identification
Mebendazol	Mebendazole
Mebendazol pro test způsobilosti	Mebendazole for system suitability
Mebrofenin	Mebrofenin

Český název	Anglický název
Medronát pro zkoušku radiochemické čistoty	Medronate for radiochemical purity testing
Medroxyprogesteron-acetát	Medroxyprogesterone acetate
Medroxyprogesteron-acetát pro identifikaci píků	Medroxyprogesterone acetate for peak identification
Medroxyprogesteron-acetát pro test způsobilosti	Medroxyprogesterone acetate for system suitability
Meflochin-hydrochlorid	Mefloquine hydrochloride
Megestrol-acetát	Megestrol acetate
Megestrol-acetát pro identifikaci píků	Megestrol acetate for peak identification
Megestrol-acetát pro identifikaci nečistoty K	Megestrol acetate for impurity K identification
Megestrol-acetát pro test způsobilosti	Megestrol acetate for system suitability
Meglumin	Meglumine
Meklozin-dihydrochlorid	Meclozine dihydrochloride
Meklozin nečistota B	Meclozine impurity B
Meklozin nečistota H	Meclozine impurity H
Meldonium dihydrát	Meldonium dihydrate
Meldonium nečistota A	Meldonium impurity A
Meldonium nečistota B	Meldonium impurity B
Meldonium nečistota C	Meldonium impurity C
Meldonium nečistota D	Meldonium impurity D
Meldonium nečistota E	Meldonium impurity E
Meldonium nečistota F	Meldonium impurity F
Melfalan-hydrochlorid	Melphalan hydrochloride
Melfalan pro test způsobilosti	Melphalan for system suitability
Melfalan – referenční spektrum	Melphalan – reference spectrum
Meloxicam	Meloxicam
Meloxicam nečistota A	Meloxicam impurity A
Meloxicam nečistota B	Meloxicam impurity B
Meloxicam nečistota C	Meloxicam impurity C
Meloxicam nečistota D	Meloxicam impurity D
Menadion	Menadione
Menthol	Menthol
Mepivakain nečistota B	Mepivacaine impurity B
Mepivakain-hydrochlorid	Mepivacaine hydrochloride
Meprobamát	Meprobamate
Mepyramin-maleinát	Mepyramine maleate
Mepyramin nečistota A	Mepyramine impurity A
Mepyramin nečistota C	Mepyramine impurity C
Meropenem trihydrát	Meropenem trihydrate
Mesalazin	Mesalazine
Mesalazin nečistota A	Mesalazine impurity A
Mesalazin nečistota C	Mesalazine impurity C
Mesalazin pro test způsobilosti	Mesalazine for system suitability
Mesityloxid	Mesityl oxide
Mesna – referenční spektrum	Mesna – reference spectrum
Mesna nečistota C	Mesna impurity C
Mesna nečistota D	Mesna impurity D
Mesterolol	Mesterolone
Mesterolol nečistota A	Mesterolone impurity A
Mestranol	Mestranol
Metakresol – referenční spektrum	Metacresol – reference spectrum
Metamizol nečistota A	Metamizole impurity A
Metamizol nečistota E	Metamizole impurity E
Metamizol sodná sůl monohydrát	Metamizole sodium
Metformin-hydrochlorid	Metformin hydrochloride
Metformin nečistota A	Metformin impurity A
Metformin nečistota F	Metformin impurity F
Methadon-hydrochlorid – referenční spektrum	Methadone hydrochloride – reference spectrum

Český název	Anglický název
Methanol – referenční spektrum	Methanol – reference spectrum
Methenamin	Methenamine
Methionin	Methionine
DL-Methionin	DL-Methionine
Methotrexát	Methotrexate
Methotrexát nečistota C	Methotrexate impurity C
Methotrexát nečistota D	Methotrexate impurity D
Methotrexát nečistota E	Methotrexate impurity E
Methotrexát pro identifikaci píků	Methotrexate for peak identification
Methotrexát pro test způsobilosti	Methotrexate for system suitability
Methyl-12-hydroxystearát	Methyl 12-hydroxystearate
Methyl-2-(4-chlorfenoxi)-2-methylpropanoát	Methyl 2-(4-chlorophenoxy)-2-methylpropionate
Methylatropinium-bromid	Methylatropine bromide
Methylropa seskvihydrát	Methylropa
Methylropa racemická	Racemic methylropa
Methylropa pro test způsobilosti	Methylropa for system suitability
Methylergometrin-maleinát	Methylergometrine maleate
Methylergometrin pro test způsobilosti	Methylergometrine for system suitability
Methylfenidát-hydrochlorid	Methylphenidate hydrochloride
Methylfenidát směs nečistot	Methylphenidate impurity mixture
Methylfenidát nečistota C	Methylphenidate impurity C
Methylfenobarbital	Methylphenobarbital
Methyl-methakrylát	Methyl methacrylate
Methylnitrosoindolin	Methylnitrosoindoline
Methyl-nikotínát	Methyl nicotinate
Methylparaben	Methyl parahydroxybenzoate
Methylprednisolon	Methylprednisolone
Methylprednisolon pro test způsobilosti A	Methylprednisolone for system suitability A
Methylprednisolon-acetát	Methylprednisolone acetate
Methylprednisolon-acetát pro identifikaci píků	Methylprednisolone acetate for peak identification
Methylprednisolon-acetát pro test způsobilosti	Methylprednisolone acetate for system suitability
Methylprednisolon-hydrogen-sukcinát	Methylprednisolone hydrogen succinate
Methylprednisolon-hydrogen-sukcinát pro test způsobilosti	Methylprednisolone hydrogen succinate for performance test
Methylprednisolon-hydrogen-sukcinát pro identifikaci píků	Methylprednisolone hydrogen succinate for peak identification
2-Methylpyrazin	2-Methylpyrazine
Methylpyrrolidon – referenční spektrum	N-Methylpyrrolidone – reference spectrum
Methyl-ricinoleát	Methyl ricinoleate
Methylrosaliniu-chlorid	Methylrosalinium chloride
Methylrosaliniu pro test způsobilosti	Methylrosalinium for system suitability
Methyl-stearát	Methyl stearate
Methyltestosteron	Methyltestosterone
Methyltestosteron pro test způsobilosti	Methyltestosterone for system suitability
Methylthioniniu pro test způsobilosti	Methylthioninium for system suitability
Methylthioniniu-chlorid hydrát	Methylthioninium chloride
Metixen-hydrochlorid monohydrát	Metixene hydrochloride
Metoklopramid	Metoclopramide
Metoklopramid-hydrochlorid monohydrát	Metoclopramide hydrochloride
Metoklopramid nečistota A	Metoclopramide impurity A
Metoklopramid nečistota E	Metoclopramide impurity E
Metolazon	Metolazone
Metolazon pro test způsobilosti	Metolazone for system suitability
Metoprolol nečistota A	Metoprolol impurity A
Metoprolol-sukcinát – referenční spektrum	Metoprolol succinate – reference spectrum
Metoprolol-tartarát	Metoprolol tartrate

Český název	Anglický název
Metrifonát	Metrifonate
Metronidazol	Metronidazole
Metronidazol nečistota A	Metronidazole impurity A
Metronidazol-benzoát	Metronidazole benzoate
Metronidazol-benzoát – referenční spektrum	Metronidazole benzoate – reference spectrum
Mexiletin nečistota C	Mexiletine impurity C
Mexiletin nečistota D	Mexiletine impurity D
Mexiletin-hydrochlorid	Mexiletine hydrochloride
Mianserin-hydrochlorid	Mianserin hydrochloride
Mianserin nečistota B	Mianserin impurity B
Mianserin pro test způsobilosti	Mianserin for system suitability
Midazolam	Midazolam
Midazolam nečistota C	Midazolam impurity C
Midazolam pro test způsobilosti	Midazolam for system suitability
Mikonazol	Miconazole
Mikonazol-nitrát	Miconazole nitrate
Milbemycin-oxim	Milbemycin oxime
Milbemycin-oxim pro test způsobilosti	Milbemycin oxime for system suitability
Minocyklin-hydrochlorid	Minocycline hydrochloride
Minocyklin pro test způsobilosti	Minocycline for system suitability
Minoxidil	Minoxidil
Minoxidil pro test způsobilosti	Minoxidil for system suitability
Mirtazapin	Mirtazapine
Mirtazapin pro test způsobilosti	Mirtazapine for system suitability
Misoprostol	Misoprostol
Misoprostol pro test způsobilosti	Misoprostol for system suitability
Mitomycin	Mitomycin
Mitoxantron nečistota A	Mitoxantrone impurity A
Mitoxantron-dihydrochlorid	Mitoxantrone hydrochloride
Močovina	Urea
Modafinil	Modafinil
Modafinil pro test způsobilosti	Modafinil for system suitability
Mofetil-mykofenolát	Mycophenolate mofetil
Mofetil-mykofenolát pro identifikaci píků	Mycophenolate mofetil for peak identification
Molgramostim	Molgramostim
Molsidomin	Molsidomine
Molsidomin nečistota B	Molsidomine impurity B
Molsidomin nečistota D	Molsidomine impurity D
Mometason-furoát	Mometasone furoate
Montelukast sodná sůl	Montelukast sodium
Montelukast racemický	Montelukast racemate
Montelukast pro identifikaci píků	Montelukast for peak identification
Montelukast dicyklohexylamin	Montelukast dicyclohexylamine
Morantel-hydrogen-tartarát	Morantel hydrogen tartrate
Morfin-hydrochlorid trihydrát	Morphine hydrochloride trihydrate
Morfin-sulfát	Morphine sulfate
Morfin pro test způsobilosti	Morphine for system suitability
Moxidektin	Moxidectin
Moxidektin pro test způsobilosti	Moxidectin for system suitability
Moxifloxacin-hydrochlorid	Moxifloxacin hydrochloride
Moxifloxacin pro identifikaci píků	Moxifloxacin for peak identification
Moxonidin	Moxonidine
Moxonidin nečistota A	Moxonidine impurity A
Mupirocin – referenční spektrum	Mupirocin – reference spectrum
Mupirocin lithná sůl	Mupirocin lithium
Mupirocin vápenatá sůl dihydrát – referenční spektrum	Mupirocin calcium – reference spectrum

Český název	Anglický název
Mycoplasma fermentans BRP	Mycoplasma fermentans BRP
Mycoplasma hyorhinis BRP	Mycoplasma hyorhinis BRP
Mycoplasma orale BRP	Mycoplasma orale BRP
Mycoplasma synoviae BRP	Mycoplasma synoviae BRP
Nabumeton	Nabumetone
Nabumeton nečistota D	Nabumetone impurity D
Nabumeton nečistota F	Nabumetone impurity F
Nadolol	Nadolol
Nadolol směs nečistot	Nadolol impurity mixture
Nadroparin vápenatá sůl	Nadroparin calcium
Nafazolin-hydrochlorid	Naphazoline hydrochloride
Nafazolin-nitrát	Naphazoline nitrate
Nafazolin nečistota A	Naphazoline impurity A
Naftidrofuryl – referenční spektrum	Naftidrofuryl – reference spectrum
Naftidrofuryl nečistota A	Naftidrofuryl impurity A
Naftidrofuryl nečistota B	Naftidrofuryl impurity B
Naftidrofuryl nečistota F	Naftidrofuryl impurity F
Naloxon-hydrochlorid dihydrát	Naloxone hydrochloride dihydrate
Naloxon pro identifikaci píků	Naloxone for peak identification
Naloxon nečistota D	Naloxone impurity D
Naltrexon-hydrochlorid	Naltrexone hydrochloride
Naltrexon nečistota C	Naltrexone impurity C
Nandrolon-dekanoát	Nandrolone decanoate
Nandrolon-dekanoát pro test způsobilosti	Nandrolone decanoate for system suitability
Nandrolon-dekanoát pro identifikaci píků	Nandrolone decanoate for peak identification
Naproxen	Naproxen
Naproxen racemický	Naproxen (racemic)
Naproxen nečistota L	Naproxen impurity L
Naringin	Naringin
Nateglinid	Nateglinide
Nateglinid nečistota A	Nateglinide impurity A
Nateglinid nečistota B	Nateglinide impurity B
Nateglinid nečistota C	Nateglinide impurity C
Natrium-alendronát trihydrát	Sodium alendronate trihydrate
Natrium-alendronát pro test způsobilosti	Sodium alendronate for system suitability
Natrium-amidotrizoát	Sodium amidotrizoate
Natrium-aminosalicylát dihydrát	Sodium aminosalicylate dihydrate
Natrium-aminosalicylát dihydrát – referenční spektrum	Sodium aminosalicylate dihydrate – reference spectrum
Natrium-aminosalicylát dihydrát pro kvalifikaci přístroje	Sodium aminosalicylate dihydrate for equipment qualification
Natrium-askorbát	Sodium ascorbate
Natrium-cetylstearyl-sulfát	Sodium cetostearyl sulfate
Natrium-cyklamát	Sodium cyclamate
Natrium-fenylbutyrát	Sodium phenylbutyrate
Natrium-fenylbutyrát nečistota C	Sodium phenylbutyrate impurity C
Natrium-fusidát	Sodium fusidate
Natrium-hyaluronát – referenční spektrum	Sodium hyaluronate – reference spectrum
Natrium-hyaluronát BRP	Sodium hyaluronate BRP
Natrium-jodhippurát	Sodium iodohippurate
Natrium-lauryl-sulfát	Sodium laurilsulfate
Natrium-lauroylsarkosinát	Sodium lauroylsarcosinate
Natrium-mykofenolát	Mycophenolate sodium
Natrium-pikosulfát monohydrát	Sodium picosulfate
Natrium-polystyrensulfonylát – referenční spektrum	Sodium polystyrene sulfonate – reference spectrum
Natrium-propionát – referenční spektrum	Sodium propionate – reference spectrum
Natrium-risedronát dihemihydrát	Risedronate sodium 2.5-hydrate

Český název	Anglický název
Natrium-salicylát	Sodium salicylate
Natrium-stearyl-fumarát	Sodium stearyl fumarate
Natrium-stearyl-maleinát	Sodium stearyl maleate
Natrium-taurocholát BRP	Sodium taurocholate BRP
Natrium-3-(trimethylsilyl)propan-1-sulfonát	3-Trimethylsilyl-1-propanesulfonic acid sodium salt
Natrium-valproát	Sodium valproate
Neamin	Neamine
Neohesperidin-dihydrochalkon	Neohesperidin-dihydrochalcone
Neohesperidin-dihydrochalkon nečistota B	Neohesperidin-dihydrochalcone impurity B
Neomycin-sulfát	Neomycin sulfate
Neomycin-sulfát pro mikrobiologické stanovení účinnosti	Neomycin sulfate for microbiological assay
Neostigminium-bromid	Neostigmine bromide
Neostigminium-methylsulfát	Neostigmine metilsulfate
Neostigmin nečistota A	Neostigmine impurity A
Netilmicin-sulfát	Netilmicin sulfate
Netilmicin-sulfát pro LC stanovení obsahu	Netilmicin sulfate for LC assay
Netilmicin pro identifikaci píků	Netilmicin for peak identification
Nevirapin bezvodý	Nevirapine (anhydrous)
Nevirapin hemihydrát	Nevirapine hemihydrate
Nevirapin pro identifikaci píků	Nevirapine for peak identification
Nicergolin	Nicergoline
Nicergolin pro test způsobilosti	Nicergoline for system suitability
Nicergolin pro identifikaci píků	Nicergoline for peak identification
Nicergolin nečistota D	Nicergoline impurity D
Nifedipin	Nifedipine
Nifedipin nečistota A	Nifedipine impurity A
Nifedipin nečistota B	Nifedipine impurity B
Nifuroxazid	Nifuroxazide
Nikardipin-hydrochlorid	Nicardipine hydrochloride
Nikardipin pro test způsobilosti	Nicardipine for system suitability
Nikethamid	Nikethamide
Niklosamid bezvodý	Niclosamide (anhydrous)
Nikorandil	Nicorandil
Nikorandil nečistota A	Nicorandil impurity A
Nikotin – referenční spektrum	Nicotine – reference spectrum
Nikotin-ditartarát	Nicotine ditartrate
Nikotin-ditartarát dihydrát	Nicotine ditartrate dihydrate
Nikotin pro test způsobilosti	Nicotine for system suitability
Nikotinamid	Nicotinamide
Nilutamid	Nilutamide
Nilutamid nečistota B	Nilutamide impurity B
Nimesulid	Nimesulide
Nimesulid nečistota D	Nimesulide impurity D
Nimesulid pro identifikaci píků	Nimesulide for peak identification
Nimodipin	Nimodipine
Nimodipin nečistota A	Nimodipine impurity A
Nimodipin pro identifikaci píků	Nimodipine for peak identification
Nitrazepam	Nitrazepam
Nitrendipin	Nitrendipine
Nitrendipin nečistota A	Nitrendipine impurity A
Nitrendipin pro identifikaci píků	Nitrendipine for peak identification
Nitrofural	Nitrofural
Nitrofural nečistota B	Nitrofural impurity B
Nitrofural pro identifikaci píků	Nitrofural for peak identification
Nitrosotriaminopyrimidin	Nitrosotriaminopyrimidine

Český název	Anglický název
Nizatidin	Nizatidine
Nizatidin pro test způsobilosti	Nizatidine for system suitability
Nizatidin nečistota F	Nizatidine impurity F
Nomegestrol-acetát	Nomegestrol acetate
Nomegestrol-acetát nečistota A	Nomegestrol acetate impurity A
Nonadekan-1-ol	1-Nonadecanol
Nonivamid	Nonivamide
Nonoxinol 9	Nonoxinol 9
Norcyklobenzaprin	Norcycllobenzaprine
Nordazepam	Nordazepam
Norepinefrin-tartarát monohydrát	Noradrenaline tartrate
Norepinefrin nečistota D	Noradrenaline impurity D
Norepinefrin nečistota E	Noradrenaline impurity E
Norepinefrin nečistota F	Noradrenaline impurity F
Norethisteron	Norethisterone
Norethisteron pro test způsobilosti	Norethisterone for system suitability
Norethisteron-acetát	Norethisterone acetate
Norethisteron-acetát pro test způsobilosti	Norethisterone acetate for system suitability
Norfloxacin	Norfloxacin
Norfloxacin pro test způsobilosti	Norfloxacin for system suitability
Norfloxacin nečistota A	Norfloxacin impurity A
Norfloxacin pro identifikaci píků	Norfloxacin for peak identification
Norfluran – referenční spektrum	Norflurane - reference spectrum
Norgestimát	Norgestimate
Norgestimát pro test způsobilosti	Norgestimate for system suitability
Norgestrel	Norgestrel
Norpseudoefedrin-hydrochlorid	Norpseudoephedrine hydrochloride
Nortriptylin-hydrochlorid	Nortriptyline hydrochloride
Nortriptylin pro test způsobilosti	Nortriptyline for system suitability
Noskapin	Noscapine
Nystatin	Nystatin
Oddenek ploštičnicku HRL	Actaea racemosa HRS
Oddenek ploštičnicku pro stanovení obsahu CRL	Actaea racemosa for assay CRS
Ofloxacin	Ofloxacin
Ofloxacin nečistota A	Ofloxacin impurity A
Ofloxacin nečistota E	Ofloxacin impurity E
Oktoxinol 10	Octoxinol 10
Oktyldodekanol	Octyldodecanol
Oktyl-gallát	Octyl gallate
Olanzapin	Olanzapine
Olanzapin pro test způsobilosti	Olanzapine for system suitability
Olanzapin nečistota A	Olanzapine impurity A
Oleuropein	Oleuropein
Olmесartan-medoxomil	Olmесartan medoxomil
Olmесartan-medoxomil pro test způsobilosti	Olmесartan medoxomil for system suitability
Olsalazin disodná sůl	Olsalazine sodium
Olsalazin disodná sůl pro test způsobilosti	Olsalazine sodium for performance test
Omeprazol	Omeprazole
Omeprazol pro identifikaci píků	Omeprazole for peak identification
Omeprazol hořečnatá sůl	Omeprazole magnesium
Omeprazol nečistota D	Omeprazole impurity D
Ondansetron nečistota A	Ondansetron impurity A
Ondansetron nečistota D	Ondansetron impurity D
Ondansetron nečistota E	Ondansetron impurity E
Ondansetron nečistota F	Ondansetron impurity F
Ondansetron nečistota G	Ondansetron impurity G

Český název	Anglický název
Ondansetron pro LC test způsobilosti	Ondansetron for LC system suitability
Ondansetron pro TLC test způsobilosti	Ondansetron for TLC system suitability
Ondansetron-hydrochlorid dihydrát	Ondansetron hydrochloride dihydrate
Orbifloxacin	Orbifloxacin
Orbifloxacin směs nečistot	Orbifloxacin impurity mixture
Orciprenalin pro test způsobilosti	Orciprenaline for system suitability
Orciprenalin-sulfát	Orciprenaline sulfate
Orfenadrin nečistota E	Orphenadrine impurity E
Orfenadrin-citrát	Orphenadrine citrate
Orfenadrin-hydrochlorid	Orphenadrine hydrochloride
Orfenadrin pro identifikaci píků	Orphenadrine for peak identification
Oseltamivir-fosfát (prostý nečistoty B)	Oseltamivir phosphate (impurity B free)
Oseltamivir nečistota A	Oseltamivir impurity A
Oseltamivir nečistota B	Oseltamivir impurity B
Oseltamivir nečistota C	Oseltamivir impurity C
Oseltamivir nečistota H	Oseltamivir impurity H
Osthol	Osthole
Ostropestřecový extrakt suchý HRL	Milk thistle dry extract HRS
Ouabain oktahydrát	Ouabain
Oxacilin sodná sůl monohydrát	Oxacillin sodium monohydrate
Oxacilin pro identifikaci píků	Oxacillin for peak identification
Oxaliplatina	Oxaliplatin
Oxaliplatina nečistota B	Oxaliplatin impurity B
Oxaliplatina nečistota C	Oxaliplatin impurity C
Oxaliplatina nečistota D	Oxaliplatin impurity D
Oxazepam	Oxazepam
Oxazepam pro identifikaci píků	Oxazepam for peak identification
Oxeladin-citrát	Oxeladin hydrogen citrate
Oxeladin nečistota C	Oxeladin impurity C
Oxeladin nečistota D	Oxeladin impurity D
Oxfendazol nečistota B	Oxfendazole impurity B
Oxfendazol	Oxfendazole
Oxfendazol s nečistotou D	Oxfendazole with impurity D
Oxid dusnatý – referenční spektrum	Nitric oxide – reference spectrum
Oxid uhličitý – referenční spektrum	Carbon dioxide – reference spectrum
Oxid zopiklonu	Zopiclone oxide
Oxidronát pro zkoušku radiochemické čistoty	Oxidronate for radiochemical purity testing
Oxitropium-bromid	Oxitropium bromide
Oxitropium-bromid nečistota B	Oxitropium bromide impurity B
Oxitropium-bromid nečistota D	Oxitropium bromide impurity D
Oxkarbazepin	Oxcarbazepine
Oxkarbazepin směs nečistot	Oxcarbazepine impurity mixture
Oxprenolol-hydrochlorid	Oxprenolol hydrochloride
Oxybendazol	Oxibendazole
Oxybuprokain-hydrochlorid	Oxybuprocaine hydrochloride
Oxybutynin-hydrochlorid	Oxybutynin hydrochloride
Oxybutynin nečistota A	Oxybutynin impurity A
Oxykodon-hydrochlorid	Oxycodone hydrochloride
Oxykodon nečistota D	Oxycodone impurity D
Oxymetazolin-hydrochlorid	Oxymetazoline hydrochloride
Oxymetazolin nečistota A	Oxymetazoline impurity A
Oxytetracyklin	Oxytetracycline
Oxytetracyklin pro test způsobilosti	Oxytetracycline for system suitability
Oxytetracyklin-hydrochlorid	Oxytetracycline hydrochloride
Oxytocin	Oxytocin
Oxytocin/desmopressin směs pro validaci	Oxytocin/Desmopressin validation mixture

Český název	Anglický název
Paklitaxel	Paclitaxel
Paklitaxel nečistota C	Paclitaxel impurity C
Paklitaxel přírodní pro identifikaci píků	Paclitaxel natural for peak identification
Paklitaxel semisyntetický pro identifikaci píků	Paclitaxel semi-synthetic for peak identification
Paklitaxel semisyntetický pro test způsobilosti	Paclitaxel semi-synthetic for system suitability
Pankreatin práškový (amylasa) BRP	Pancreas powder (amylase) BRP
Pankreatin práškový (lipasa) BRP	Pancreas powder (lipase) BRP
Pankreatin práškový (proteasa) BRP	Pancreas powder (protease) BRP
Pankuronium-bromid	Pancuronium bromide
Pankuronium-bromid pro test způsobilosti	Pancuronium bromide for system suitability
Pantoprazol pro test způsobilosti	Pantoprazole for system suitability
Pantoprazol sodná sůl seskvihydrát	Pantoprazole sodium sesquihydrate
Papaverin-hydrochlorid	Papaverine hydrochloride
Paracetamol	Paracetamol
Paracetamol pro kvalifikaci přístroje	Paracetamol for equipment qualification
Parafin tekutý – referenční spektrum	Paraffin (liquid) – reference spectrum
Parafin tvrdý	Paraffin (hard)
Parnaparin sodná sůl	Parnaparin sodium
Paroxetin nečistota A	Paroxetine impurity A
Paroxetin nečistota D	Paroxetine impurity D
Paroxetin nečistota E	Paroxetine impurity E
Paroxetin-hydrochlorid hemihydrát	Paroxetine hydrochloride hemihydrate
Paroxetin-hydrochlorid bezvodý nečistota C	Paroxetine hydrochloride (anhydrous) impurity C
Paroxetin-hydrochlorid bezvodý nečistota H	Paroxetine hydrochloride (anhydrous) impurity H
Paroxetin-hydrochlorid bezvodý	Paroxetine hydrochloride (anhydrous)
Paroxetin pro test způsobilosti	Paroxetine for system suitability
Pefloxacin nečistota B	Pefloxacin impurity B
Pefloxacin nečistota C	Pefloxacin impurity C
Pefloxacin-mesilát dihydrát	Pefloxacin mesilate dihydrate
Pemetrexed disodná sůl heptahydrát	Pemetrexed disodium heptahydrate
Pemetrexed pro test způsobilosti	Pemetrexed for system suitability
Pemetrexed směs nečistot	Pemetrexed impurity mixture
Penbutolol nečistota A	Penbutolol impurity A
Penbutolol-sulfát	Penbutolol sulfate
Penicilamin	Penicillamine
Penicilamin-disulfid	Penicillamine disulfide
Pentaerythryl-tetranitrát trituration	Pentaerythrityl tetranitrate diluted
Pentamidin-diisetionát	Pentamidine diisetonate
Pentazocin – referenční spektrum	Pentazocine – reference spectrum
Pentazocin-hydrochlorid – referenční spektrum	Pentazocine hydrochloride – reference spectrum
Pentazocin-laktát – referenční spektrum	Pentazocine lactate – reference spectrum
Pentobarbital	Pentobarbital
Pentoxifylin	Pentoxifylline
Pentoxyverin nečistota A	Pentoxyverine impurity A
Pentoxyverin nečistota B	Pentoxyverine impurity B
Pentoxyverin-citrát – referenční spektrum	Pentoxyverine hydrogen citrate – reference spectrum
Peoniflorin	Paeoniflorin
Pepsin práškový BRP	Pepsin powder BRP
Perfenazin	Perphenazine
Perfenazin pro test způsobilosti	Perphenazine for system suitability
Pergolid-mesilát	Pergolide mesilate
Perindopril-erbumin	Perindopril tert-butylamine
Perindopril nečistota A	Perindopril impurity A
Perindopril pro stereochemickou čistotu	Perindopril for stereochemical purity
Perindopril pro identifikaci píků	Perindopril for peak identification
Permethrin	Permethrin (25:75)

Český název	Anglický název
Permethrin pro test způsobilosti	Permethrin for system suitability
Pertusový toxin BRP	Pertussis toxin BRP
Pethidin nečistota A	Pethidine impurity A
Pethidin-hydrochlorid – referenční spektrum	Pethidine hydrochloride – reference spectrum
Pidolát nečistota B	Pidolate impurity B
Pikosulfát pro test způsobilosti	Picosulfate for system suitability
Pikotamid monohydrát	Picotamide monohydrate
Pikotamid nečistota A	Picotamide impurity A
Pikrotoxin	Picrotin
Pikrotoxinin	Picrotoxinin
Pilokarpin-hydrochlorid	Pilocarpine hydrochloride
Pilokarpin-nitrát	Pilocarpine nitrate
Pilokarpin-nitrát pro test způsobilosti	Pilocarpine nitrate for system suitability
Pimobendan	Pimobendan
Pimobendan pro test způsobilosti	Pimobendan for system suitability
Pimozid	Pimozide
Pindolol	Pindolol
Pioglitazon-hydrochlorid	Pioglitazone hydrochloride
Pioglitazon pro test způsobilosti	Pioglitazone for system suitability
Piperacilin monohydrát	Piperacillin
Piperazin hexahydrát	Piperazine hydrate
Piperazin-adipát	Piperazine adipate
Piperazin-citrát hydrát	Piperazine citrate
Piperin	Piperine
Piracetam	Piracetam
Pirenzepin-dihydrochlorid monohydrát	Pirenzepine dihydrochloride monohydrate
Piretanid	Piretanide
Piretanid pro test způsobilosti	Piretanide for system suitability
Pirfenidon	Pirfenidone
Piroxikam	Piroxicam
Piroxikam pro test způsobilosti	Piroxicam for system suitability
Pivampicilin	Pivampicillin
Pivmecilinam nečistota C	Pivmecillinam impurity C
Pivmecilinam-hydrochlorid	Pivmecillinam hydrochloride
Platykodin D	Platycodin D
Plazma lidská směsná pro validaci zkoušky NAT	Human Plasma Pools for NAT validation
Plod pepřovníku dlouhého pro test způsobilosti HRL	Long pepper for system suitability HRS
Plod rdesna východního pro test způsobilosti HRL	Polygonum orientale fruit for system suitability HRS
Poloxamer 124	Poloxamer 124
Poloxamer 188	Poloxamer 188
Poloxamer 237	Poloxamer 237
Poloxamer 338	Poloxamer 338
Poloxamer 407	Poloxamer 407
Polyakrylát – referenční spektrum	Polyacrylate – reference spectrum
Polydatin	Polydatin
Polymyxin-B-sulfát	Polymyxin B sulfate
Polymyxin-B-sulfát pro mikrobiologické stanovení účinnosti	Polymyxin B sulfate for microbiological assay
Polysorbát 20 – referenční spektrum	Polysorbate 20 – reference spectrum
Polysorbát 40 – referenční spektrum	Polysorbate 40 – reference spectrum
Polysorbát 60 – referenční spektrum	Polysorbate 60 – reference spectrum
Polysorbát 80 – referenční spektrum	Polysorbate 80 – reference spectrum
Poly(vinyl-acetátová) disperze 30%	Poly(vinyl acetate) dispersion 30 per cent
Poly(vinyl-acetát)	Poly(vinyl acetate)
Polyvinylalkohol	Poly(vinyl alcohol)
Polyvinylchlorid	Poly(vinyl chloride)

Český název	Anglický název
Poupě šácholanu Biondova pro test způsobilosti HRL	Magnolia biondii flower for system suitability
Povidon	Povidone
Povidon jodovaný	Povidone (iodinated)
Pramipexol-dihydrochlorid monohydrát	Pramipexole dihydrochloride monohydrate
Pramipexol pro test způsobilosti	Pramipexole for system suitability
Pramipexol nečistota D	Pramipexole impurity D
Pravastatin nečistota A	Pravastatin impurity A
Pravastatin sodná sůl – referenční spektrum	Pravastatin sodium – reference spectrum
Pravastatin-1,1,3,3-tetramethylbutylamin	Pravastatin 1,1,3,3-tetramethylbutylamine
Právněnková nať HRL	Andrographis herb HRS
Prazepam	Prazepam
Prazikvantel	Praziquantel
Prazikvantel pro test způsobilosti	Praziquantel for system suitability
Prazosin-hydrochlorid	Prazosin hydrochloride
Prednikarbát	Prednicarbate
Prednikarbát pro test způsobilosti A	Prednicarbate for system suitability A
Prednisolon	Prednisolone
Prednisolon pro identifikaci píků	Prednisolone for peak identification
Prednisolon pro test způsobilosti	Prednisolone for system suitability
Prednisolon-acetát	Prednisolone acetate
Prednisolon-acetát pro identifikaci píků	Prednisolone acetate for peak identification
Prednisolon-fosfát sodná sůl	Prednisolone sodium phosphate
Prednisolon-hexanoát	Prednisolone hexanoate
Prednisolon-pivalát	Prednisolone pivalate
Prednison	Prednisone
Prednison pro identifikaci píků	Prednisone for peak identification
Prednison nečistota B	Prednisone impurity B
Pregabalin	Pregabalin
Pregabalin nečistota A	Pregabalin impurity A
Pregabalin nečistota B	Pregabalin impurity B
Pregabalin nečistota D	Pregabalin impurity D
Pregnenolon-isobutyrate	Pregnenolone isobutyrate
Prilokain	Prilocaine
Prilokain nečistota B	Prilocaine impurity B
Prilokain nečistota E	Prilocaine impurity E
Prilokain pro identifikaci píků	Prilocaine for peak identification
Prilokain-hydrochlorid	Prilocaine hydrochloride
Primachin-difosfát	Primaquine diphosphate
Primidon	Primidone
Primidon pro identifikaci píků	Primidone for peak identification
Probenecid	Probenecid
Progesteron	Progesterone
Progesteron pro test způsobilosti	Progesterone for system suitability
Progesteron pro identifikaci píků	Progesterone for peak identification
Progesteron pro identifikaci nečistoty H	Progesterone for impurity H identification
Proguanil-hydrochlorid – referenční spektrum	Proguanil hydrochloride – reference spectrum
Proguanil-hydrochlorid	Proguanil hydrochloride
Proguanil nečistota B	Proguanil impurity B
Proguanil pro test způsobilosti	Proguanil for system suitability
Prochlorperazin-maleinát	Prochlorperazine maleate
Prokainamid-hydrochlorid	Procainamide hydrochloride
Prokain-benzylpenicilin monohydrát	Procaine benzylpenicillin
Prokain-hydrochlorid	Procaine hydrochloride
Prolin	Proline
Promazin-hydrochlorid	Promazine hydrochloride
Promethazin-hydrochlorid	Promethazine hydrochloride

Český název	Anglický název
Promethazin nečistota D	Promethazine impurity D
Promethazin pro identifikaci píků	Promethazine for peak identification
Propacetamol-hydrochlorid – referenční spektrum	Propacetamol hydrochloride – reference spectrum
Propafenon-hydrochlorid	Propafenone hydrochloride
Propafenon nečistota B	Propafenone impurity B
Propanol – referenční spektrum	Propanol – reference spectrum
Propofol	Propofol
Propofol nečistota J	Propofol impurity J
Propofol pro identifikaci píků	Propofol for peak identification
Propranolol-hydrochlorid	Propranolol hydrochloride
Propranolol-hydrochlorid pro test způsobilosti	Propranolol hydrochloride for performance test
Propylenglykol	Propylene glycol
Propylenglykol-dilaurát	Propylene glycol dilaurate
Propylenglykol-monolaurát	Propylene glycol monolaurate
Propyfenazon	Propyphenazone
Propyl-gallát	Propyl gallate
Propylparaben	Propyl parahydroxybenzoate
Propylthiouracil	Propylthiouracil
Protirelin	Protirelin
D-His-Protirelin	D-His-Protirelin
Proxyfyllin	Proxiphylline
Přísada do polymerů 01	Plastic additive 01
Přísada do polymerů 03	Plastic additive 03
Přísada do polymerů 04	Plastic additive 04
Přísada do polymerů 05	Plastic additive 05
Přísada do polymerů 08	Plastic additive 08
Přísada do polymerů 09	Plastic additive 09
Přísada do polymerů 10	Plastic additive 10
Přísada do polymerů 11	Plastic additive 11
Přísada do polymerů 12	Plastic additive 12
Přísada do polymerů 13	Plastic additive 13
Přísada do polymerů 14	Plastic additive 14
Přísada do polymerů 15	Plastic additive 15
Přísada do polymerů 16	Plastic additive 16
Přísada do polymerů 17	Plastic additive 17
Přísada do polymerů 18	Plastic additive 18
Přísada do polymerů 20	Plastic additive 20
Přísada do polymerů 21	Plastic additive 21
Přísada do polymerů 22	Plastic additive 22
Přísada do polymerů 23	Plastic additive 23
Pseudoefedrin-hydrochlorid	Pseudoephedrine hydrochloride
Pseudoisoeugenyl-2-methylbutanoát pro identifikaci píků	Pseudoisoeugenyl-2-methylbutyrate for peak identification
Purpureaglykosid A	Purpureaglycoside A
Purpureaglykosid B	Purpureaglycoside B
Pyrantel-embonát	Pyrantel embonate
Pyrantel nečistota A	Pyrantel impurity A
Pyrantel nečistota D	Pyrantel impurity D
Pyrazinamid	Pyrazinamide
Pyridostigmin nečistota A	Pyridostigmine impurity A
Pyridostigmin nečistota B	Pyridostigmine impurity B
Pyridostigminium-bromid	Pyridostigmine bromide
Pyridoxin-hydrochlorid	Pyridoxine hydrochloride
Pyridoxin nečistota A	Pyridoxine impurity A
Pyrimethamin	Pyrimethamine
Pyrrolidon	Pyrrolidone

Český název	Anglický název
Rabeprazol sodná sůl hydrát	Rabeprazole sodium hydrate
Rabeprazol pro test způsobilosti	Rabeprazole for system suitability
Racekadotril	Racecadotril
Racekadotril nečistota A	Racecadotril impurity A
Racekadotril nečistota G	Racecadotril impurity G
Racekadotril pro identifikaci píků	Racecadotril for peak identification
Raloxifen-hydrochlorid	Raloxifene hydrochloride
Raloxifen-hydrochlorid pro identifikaci píků	Raloxifene for peak identification
Raltegravir draselná sůl	Raltegravir potassium
Raltegravir nečistota E	Raltegravir impurity E
Raltegravir pro identifikaci píků	Raltegravir for peak identification
Ramipril	Ramipril
Ramipril nečistota A	Ramipril impurity A
Ramipril nečistota B	Ramipril impurity B
Ramipril nečistota C	Ramipril impurity C
Ramipril nečistota D	Ramipril impurity D
Ranitidin-hydrochlorid	Ranitidine hydrochloride
Ranitidin nečistota J	Ranitidine impurity J
Ranitidin pro identifikaci nečistoty A	Ranitidine for impurity A identification
Rekombinantní alergen-specifické standardy	Recombinant Major Allergen rBet v 1
	Recombinant Major Allergen rPhl p 5a
Remifentanil-hydrochlorid	Remifentanil hydrochloride
Remifentanil směs nečistot	Remifentanil impurity mixture
Repaglinid	Repaglinide
Repaglinid pro test způsobilosti	Repaglinide for system suitability
Repaglinid nečistota E	Repaglinide impurity E
Reserpin	Reserpine
Resorcinol	Resorcinol
Resveratrol	Resveratrol
Retinol-acetát	Retinol acetate
Ribavirin	Ribavirin
Riboflavin	Riboflavin
Riboflavin pro identifikaci píků	Riboflavin for peak identification
Riboflavin-fosfát sodná sůl	Riboflavin sodium phosphate
Rifabutin	Rifabutin
Rifabutin nečistota A	Rifabutin impurity A
Rifampicin	Rifampicin
Rifampicin-chinon	Rifampicin quinone
Rifamycin B	Rifamycin B
Rifamycin S	Rifamycin S
Rifamycin sodná sůl	Rifamycin sodium
Rifaximin	Rifaximin
Rifaximin pro test způsobilosti	Rifaximin for system suitability
Rilmnidin pro test způsobilosti	Rilmnidine for system suitability
Rilmnidin-fosfát – referenční spektrum	Rilmnidine dihydrogenophosphate – reference spectrum
Risedronát nečistota A	Risedronate impurity A
Risedronát nečistota E	Risedronate impurity E
Risperidon	Risperidone
Risperidon nečistota K	Risperidone impurity K
Risperidon pro test způsobilosti	Risperidone for system suitability
Ritonavir	Ritonavir
Ritonavir pro identifikaci píků	Ritonavir for peak identification
Rivastigmin-hydrogen-tartrát	Rivastigmine hydrogen tartrate
Rivastigmin nečistota D	Rivastigmine impurity D
Rivastigmin pro test způsobilosti	Rivastigmine for system suitability

Český název	Anglický název
RNA viru hepatitidy A pro zkoušku NAT BRP	Hepatitis A virus RNA for NAT testing BRP
RNA viru hepatitidy C pro zkoušku NAT BRP	Hepatitis C virus RNA for NAT testing BRP
RNA viru hepatitidy E pro zkoušku NAT BRP	Hepatitis E virus RNA for NAT testing BRP
Rizatriptan-benzoát	Rizatriptan benzoate
Rizatriptan pro test způsobilosti	Rizatriptan for system suitability
Rokuronium pro identifikaci píků	Rocuronium for peak identification
Rokuronium-bromid	Rocuronium bromide
Ropinirol-hydrochlorid	Ropinirole hydrochloride
Ropinirol nečistota A	Ropinirole impurity A
Ropinirol pro identifikaci píků 1	Ropinirole for peak identification 1
Ropinirol pro identifikaci píků 2	Ropinirole for peak identification 2
Ropivakain-hydrochlorid monohydrát	Ropivacaine hydrochloride monohydrate
Ropivakain nečistota G	Ropivacaine impurity G
Rosuvastatin vápenatá sůl	Rosuvastatin calcium
Rosuvastatin nečistota G	Rosuvastatin impurity G
Rosuvastatin pro test způsobilosti	Rosuvastatin for system suitability
Roxithromycin	Roxithromycin
Roxithromycin pro test způsobilosti	Roxithromycin for system suitability
Roztok zbytkových rozpouštědel třídy 1	Residual solvents solution class 1
Roztoky elementárních nečistot	Elemental impurity solutions
Rupatadin-fumarát	Rupatadine fumarate
Rupatadin pro test způsobilosti	Rupatadine for system suitability
Ruskogeniny	Ruscogenins
Rutekarpin	Rutecarpine
Rutosid trihydrát	Rutoside trihydrate
Sacharin	Saccharin
Sacharin sodná sůl	Saccharin sodium
Sacharosa	Sucrose
Saikosaponin A	Saikosaponin A
Salbutamol-sulfát	Salbutamol sulfate
Salbutamol-sulfát pro test způsobilosti	Salbutamol sulfate for system suitability
Salbutamol	Salbutamol
Salbutamol nečistota B	Salbutamol impurity B
Salbutamol nečistota D	Salbutamol impurity D
Salbutamol nečistota F	Salbutamol impurity F
Salbutamol nečistota G	Salbutamol impurity G
Salbutamol nečistota I	Salbutamol impurity I
Salbutamol nečistota J	Salbutamol impurity J
Salicin	Salicin
Salmeterol-xinafoát	Salmeterol xinafoate
Salmeterol-xinafoát pro test způsobilosti	Salmeterol xinafoate for system suitability
Salmeterol-xinafoát pro identifikaci píků	Salmeterol xinafoate for peak identification
Sachinavir-mesilát	Saquinavir mesilate
Sachinavir pro test způsobilosti	Saquinavir for system suitability
Santonin	Santonin
Selamektin	Selamectin
Selamektin nečistota B	Selamectin impurity B
Selamektin pro identifikaci píků	Selamectin for peak identification
Selegilin-hydrochlorid	Selegiline hydrochloride
(RS)-Selegilin-hydrochlorid	(RS)-Selegiline hydrochloride
Sennový extrakt	Senna extract
Serenoový extrakt HRL	Saw palmetto extract HRS
Serin	Serine
Sertakonazol-nitrát	Sertaconazole nitrate
Sertralin-hydrochlorid	Sertraline hydrochloride
Sertralin pro identifikaci píků	Sertraline for peak identification

Český název	Anglický název
Sertralin pro test způsobilosti	Sertraline for system suitability
Sertralin nečistota E	Sertraline impurity E
Sevofluran	Sevoflurane
Sevofluran pro test způsobilosti	Sevoflurane for system suitability
Schisandrin	Schisandrin
Sildenafil-citrát	Sildenafil citrate
Sildenafil nečistota A	Sildenafil impurity A
Sildenafil pro identifikaci píků	Sildenafil for peak identification
Silice	Essential oil
Silice levandule širokolisté	Spike lavender oil
Silice šalvěje levandulové pro identifikaci píků	Spanish sage oil for peak identification
Silikonový elastomer	Silicone elastomer
Silikonový olej	Silicone oil
Simvastatin	Simvastatin
Simvastatin pro identifikaci píků	Simvastatin for peak identification
Sinomenin	Sinomenine
Sitagliptin-fosfát monohydrát	Sitagliptin phosphate monohydrate
Sitagliptin obsahující nečistotu A	Sitagliptin containing impurity A
Sisomicin-sulfát	Sisomicin sulfate
β -Sitosterol	Beta-sitosterol
Skopolamin	Hyoscine
Skopolamin nečistota A	Hyoscine impurity A
Skopolamin-hydrobromid trihydrát	Hyoscine hydrobromide
Skopolamin-hydrobromid nečistota B	Hyoscine hydrobromide impurity B
Skvalan	Squalane
Slzovkové semeno HRL	Coix seed HRS
Solifenacin pro test způsobilosti	Solifenacin for system suitability
Solifenacin-sukcinát	Solifenacin succinate
Somatostatin	Somatostatin
Somatropin	Somatropin
Somatropin/deamidomasotropin rozlišovací směs	Somatropin/desamidomasotropin resolution mixture
1,4-Sorbitan	1,4-Sorbitan
Sorbitol	Sorbitol
Sotalol nečistota B	Sotalol impurity B
Sotalol-hydrochlorid	Sotalol hydrochloride
Soubor detekčních protilátek pro stanovení hepatitidy A ve vakcíně metodou ELISA BRR	Hepatitis A vaccine ELISA detection antibodies set BRR
Spektinomycin-dihydrochlorid pentahydrát	Spectinomycin hydrochloride
Spektinomycin-sulfát tetrahydrát	Spectinomycin sulfate tetrahydrate
Spektinomycin pro test způsobilosti	Spectinomycin for system suitability
Spiramycin	Spiramycin
Spirapril-hydrochlorid monohydrát	Spirapril hydrochloride monohydrate
Spirapril pro test způsobilosti	Spirapril for system suitability
Spironolakton	Spironolactone
Spironolakton pro test způsobilosti	Spironolactone for system suitability
(25R)-Spirost-5-en-3-on	(25R)-Spirost-5-en-3-on
Stanozolol	Stanozolol
Stanozolol nečistota A	Stanozolol impurity A
Stanozolol nečistota B	Stanozolol impurity B
Stavudin	Stavudine
Stavudin nečistota I	Stavudine impurity I
Stavudin pro test způsobilosti	Stavudine for system suitability
Stearopolypropylenglykol	Polyoxypropylene stearyl ether
Stearylalkohol	Stearyl alcohol
Streptokinasa pro test způsobilosti	Streptokinase for system suitability
Streptomycin-sulfát	Streptomycin sulfate

Český název	Anglický název
Strychnin	Strychnine
Sufentanil – referenční spektrum	Sufentanil – reference spectrum
Sufentanil-citrát – referenční spektrum	Sufentanil citrate – reference spectrum
Sukralfát	Sucralfate
Sukralosa	Sucralose
Sukralosa nečistota B	Sucralose impurity B
Sulbaktam	Sulbactam
Sulbaktam pro identifikaci píků	Sulbactam for peak identification
Sulbaktam sodná sůl	Sulbactam sodium
Sulfacetamid sodná sůl monohydrát	Sulfacetamide sodium
Sulfadiazin	Sulfadiazine
Sulfadiazin nečistota A	Sulfadiazine impurity A
Sulfadiazin pro identifikaci nečistoty F	Sulfadiazine for identification of impurity F
Sulfadimethoxin	Sulfadimethoxine
Sulfadimethoxin pro identifikaci píků	Sulfadimethoxine for peak identification
Sulfadimidin	Sulfadimidine
Sulfadimidin pro identifikaci píků	Sulfadimidine for peak identification
Sulfadoxin	Sulfadoxine
Sulfafurazol	Sulfafurazole
Sulfaguanidin	Sulfaguanidine
Sulfamerazin	Sulfamerazine
Sulfamethizol	Sulfamethizole
Sulfamethoxazol	Sulfamethoxazole
Sulfamethoxazol nečistota A	Sulfamethoxazole impurity A
Sulfamethoxazol nečistota F	Sulfamethoxazole impurity F
Sulfamethoxyridazin	Sulfamethoxyridazine
Sulfanilamid	Sulfanilamide
Sulfapyridin	Sulfapyridine
Sulfasalazin	Sulfasalazine
Sulfasalazin derivát pro rozlišení	Sulfasalazine derivative for resolution
Sulfathiazol	Sulfathiazole
Sulfinpyrazon	Sulfinpyrazone
Sulfinpyrazon nečistota A	Sulfinpyrazone impurity A
Sulfinpyrazon nečistota B	Sulfinpyrazone impurity B
Sulfinpyrazon pro test způsobilosti	Sulfinpyrazone for system suitability
Sulindak	Sulindac
Sulpirid	Sulpiride
Sulpirid nečistota A	Sulpiride impurity A
Sulpirid nečistota B	Sulpiride impurity B
Sultamicilin	Sultamicillin
Sultamicilin pro identifikaci píků	Sultamicillin for peak identification
Sultamicilin-tosilát dihydrát	Sultamicillin tosilate
Sumatriptan pro test způsobilosti	Sumatriptan for system suitability
Sumatriptan směs nečistot	Sumatriptan impurity mixture
Sumatriptan-sukcinát	Sumatriptan succinate
Suxamethonium-chlorid dihydrát	Suxamethonium chloride
Suxibuzon	Suxibuzone
Suxibuzon nečistota B	Suxibuzone impurity B
Suxibuzon nečistota C	Suxibuzone impurity C
Škrob BRP	Starch BRP
Tadalafil	Tadalafil
Takalcitol monohydrát - referenční spektrum	Tacalcitol monohydrate - reference spectrum
Takalcitol monohydrát	Tacalcitol monohydrate
Takalcitol nečistota A	Tacalcitol impurity A
Takalcitol pro test způsobilosti	Tacalcitol for system suitability
Takrolimus monohydrát	Tacrolimus monohydrate

Český název	Anglický název
Takrolimus pro test způsobilosti	Tacrolimus for system suitability
Talampicilin-hydrochlorid	Talampicillin hydrochloride
Tamoxifen-citrát	Tamoxifen citrate
Tamoxifen-citrát pro test způsobilosti	Tamoxifen citrate for performance test
Tamsulosin racemický	Tamsulosin racemate
Tamsulosin-hydrochlorid	Tamsulosin hydrochloride
Tamsulosin nečistota D	Tamsulosin impurity D
Tamsulosin nečistota H	Tamsulosin impurity H
Tanšanon IIA	Tanshinone IIA
Taxifolin	Taxifolin
Teikoplanin	Teicoplanin
Teikoplanin pro identifikaci	Teicoplanin for identification
Telmisartan	Telmisartan
Telmisartan pro identifikaci píků	Telmisartan for peak identification
Telmisartan pro test způsobilosti	Telmisartan for system suitability
Temazepam	Temazepam
Temazepam nečistota C	Temazepam impurity C
Temazepam nečistota D	Temazepam impurity D
Temazepam nečistota F	Temazepam impurity F
Temazepam nečistota G	Temazepam impurity G
Temozolomid	Temozolomide
Temozolomid pro identifikaci píků	Temozolomide for peak identification
Tenoxikam	Tenoxicam
Tenoxikam směs nečistot	Tenoxicam impurity mixture
Terazosin-hydrochlorid dihydrát	Terazosin hydrochloride dihydrate
Terazosin pro test způsobilosti	Terazosin for system suitability
Terazosin nečistota A	Terazosin impurity A
Terazosin nečistota E	Terazosin impurity E
Terazosin nečistota L	Terazosin impurity L
Terazosin nečistota N	Terazosin impurity N
Terbinafin-hydrochlorid	Terbinafine hydrochloride
Terbinafin pro test způsobilosti	Terbinafine for system suitability
Terbutalin nečistota C	Terbutaline impurity C
Terbutalin-sulfát	Terbutaline sulfate
Terfenadin	Terfenadine
Terfenadin nečistota A	Terfenadine impurity A
Teriparatid	Teriparatide
Teriparatid pro test způsobilosti	Teriparatide for system suitability
Terkonazol	Terconazole
Terlipressin	Terlipressin
Terlipressin pro NMR identifikaci	Terlipressin for NMR identification
Terlipressin směs nečistot	Terlipressin impurity mixture
Testosteron	Testosterone
Testosteron pro identifikaci nečistoty D	Testosterone for impurity D identification
Testosteron pro test způsobilosti	Testosterone for system suitability
Testosteron-dekanoát	Testosterone decanoate
Testosteron-dekanoát pro test způsobilosti	Testosterone decanoate for system suitability
Testosteron-enantát	Testosterone enantate
Testosteron-enantát pro test způsobilosti	Testosterone enantate for system suitability
Testosteron-enantát pro identifikaci píků	Testosterone enantate for peak identification
Testosteron-enantát nečistota H	Testosterone enantate impurity H
Testosteron-isokapronát	Testosterone isocaproate
Testosteron-isokapronát pro test způsobilosti	Testosterone isocaproate for system suitability
Testosteron-kapronát	Testosterone caproate
Testosteron-propionát	Testosterone propionate
Testosteron-propionát pro test způsobilosti	Testosterone propionate for system suitability

Český název	Anglický název
Tetracyklin-hydrochlorid	Tetracycline hydrochloride
Tetrakain-hydrochlorid	Tetracaine hydrochloride
Tetrakain pro test způsobilosti	Tetracaine for system suitability
Tetrakosaktid	Tetracosactide
Tetrandrin	Tetrandrine
Tetra- <i>O</i> -acetylmannosa-triflát	Tetra- <i>O</i> -acetyl-mannose triflate
Tetrafluoridoboritan tetramibiměďný	Copper tetramibi tetrafluoroborate
Tetrazepam – referenční spektrum	Tetrazepam – reference spectrum
Tetrazepam nečistota C	Tetrazepam impurity C
Tetryzolin-hydrochlorid	Tetryzoline hydrochloride
Thebain	Thebaine
Theobromin	Theobromine
Theofylin	Theophylline
Theofylin – referenční spektrum	Theophylline – reference spectrum
Thiamazol	Thiamazole
Thiamazol nečistota A	Thiamazole impurity A
Thiamazol nečistota C	Thiamazole impurity C
Thiamfenikol	Thiamphenicol
Thiamin-hydrochlorid	Thiamine hydrochloride
Thiamin pro test způsobilosti	Thiamine for system suitability
Thiamin-nitrát	Thiamine nitrate
Thiokolchikosid krystalizovaný z ethanolu	Thiocolchicoside crystallised from ethanol
Thiokolchikosid pro test způsobilosti	Thiocolchicoside for system suitability
Thiokolchikosid hydrát	Thiocolchicoside hydrate
Thiomersal	Thiomersal
Thiopental	Thiopental
Thiopental pro test způsobilosti	Thiopental for system suitability
Thioridazin	Thioridazine
Thioridazin-hydrochlorid	Thioridazine hydrochloride
Thioridazin pro test způsobilosti	Thioridazine for system suitability
Thioxanthen	Thioxanthene
Thioxanthon	Thioxanthone
Threonin	Threonine
Thymol	Thymol
Tiabendazol	Tiabendazole
Tiamulin pro identifikaci piků	Tiamulin for peak identification
Tiamulin-fumarát	Tiamulin hydrogen fumarate
Tiamulin – referenční spektrum	Tiamulin – reference spectrum
Tianeptin nečistota A	Tianeptine impurity A
Tianeptin sodná sůl – referenční spektrum	Tianeptine sodium – reference spectrum
Tianeptin pro test způsobilosti	Tianeptine for system suitability
Tiaprid- <i>N</i> -oxid	Tiapride <i>N</i> -oxide
Tiaprid-hydrochlorid	Tiapride hydrochloride
Tibolon – referenční spektrum	Tibolone – reference spectrum
Tibolon pro test způsobilosti	Tibolone for system suitability
Tigecyklin	Tigecycline
Tigecyklin nečistota B	Tigecycline impurity B
Tigecyklin pro test způsobilosti	Tigecycline for system suitability
Tikarcilin nečistota A	Ticarillin impurity A
Tikarcilin monosodná sůl	Ticarillin monosodium
Tiklopidin nečistota F	Ticlopidine impurity F
Tiklopidin-hydrochlorid	Ticlopidine hydrochloride
Tilidin-hydrochlorid hemihydrát – referenční spektrum	Tilidine hydrochloride hemihydrate – reference spectrum
(<i>R</i>)-Timolol	(<i>R</i>)-Timolol
Timolol pro test způsobilosti	Timolol for system suitability

Český název	Anglický název
Timolol-maleinát	Timolol maleate
Timolol nečistota F	Timolol impurity F
Tinidazol	Tinidazole
Tinidazol nečistota A	Tinidazole impurity A
Tinidazol nečistota B	Tinidazole impurity B
Tinzaparin sodná sůl	Tinzaparin sodium
Tiokonazol – referenční spektrum	Tioconazole – reference spectrum
Tiokonazol pro test způsobilosti	Tioconazole for system suitability
Tiotropium-bromid monohydrát	Tiotropium bromide monohydrate
Tiotropium pro test způsobilosti	Tiotropium for system suitability
Tiotropium pro test způsobilosti 1	Tiotropium for system suitability 1
Tiotropium směs nečistot	Tiotropium impurity mixture
Tiotropium nečistota F	Tiotropium impurity F
Tizanidin-hydrochlorid	Tizanidine hydrochloride
Tizanidin nečistota B	Tizanidine impurity B
Tobramycin	Tobramycin
Tobramycin pro identifikaci	Tobramycin for identification
Tokoferol-alfa	alpha-Tocopherol
Tokoferol-alfa pro identifikaci píků	All-rac-alpha-tocopherol for peak identification
Tokoferol-alfa-acetát	alpha-Tocopheryl acetate
Tokoferol-alfa-acetát pro identifikaci píků	All-rac-alpha-tocopheryl acetate for peak identification
Tokoferol-alfa- <i>RRR</i> -hydrogen-sukcinát	<i>RRR</i> -alpha-Tocopheryl hydrogen succinate
Tolbutamid	Tolbutamide
Tolnaftát	Tolnaftate
Tolnaftát pro test způsobilosti	Tolnaftate for system suitability
Tolterodin-hydrogen-tartarát	Tolterodine tartrate
Tolterodin pro test způsobilosti	Tolterodine for system suitability
Tolterodin nečistota E	Tolterodine impurity E
Torasemid	Torasemide
Torasemid pro test způsobilosti	Torasemide for system suitability
Torasemid nečistota E	Torasemide impurity E
Tramadol nečistota A	Tramadol impurity A
Tramadol nečistota E	Tramadol impurity E
Tramadol-hydrochlorid	Tramadol hydrochloride
Tramazolin nečistota A	Tramazoline impurity A
Tramazolin nečistota B	Tramazoline impurity B
Tramazolin-hydrochlorid monohydrát	Tramazoline hydrochloride monohydrate
Trandolapril	Trandolapril
Trandolapril nečistota C	Trandolapril impurity C
Trandolapril nečistota D	Trandolapril impurity D
Trapidil	Trapidil
Trapidil nečistota A	Trapidil impurity A
Trapidil nečistota B	Trapidil impurity B
Trehalosa dihydrát	Trehalose dihydrate
Tretinoin	Tretinoin
Triacetin – referenční spektrum	Triacetin – reference spectrum
Triamcinolon	Triamcinolone
Triamcinolon-acetonid	Triamcinolone acetonide
Triamcinolon-acetonid pro test způsobilosti	Triamcinolone acetonide for system suitability
Triamcinolon-hexacetonid	Triamcinolone hexacetonide
Triamcinolon-hexacetonid pro test způsobilosti	Triamcinolone hexacetonide for system suitability
Triamcinolon nečistota C	Triamcinolone impurity C
Triamteren	Triamterene
Triamteren nečistota B	Triamterene impurity B
Triazolam	Triazolam
Tribenosid	Tribenoside

Český název	Anglický název
Tribenosid nečistota A	Tribenoside impurity A
Tribenosid nečistota D	Tribenoside impurity D
Tributyl-acetylcitrát	Tributyl acetyl citrate
Tributyl-acetylcitrát pro identifikaci píků	Tributyl acetyl citrate for peak identification
Tributyl-fosfát	Tri-n-butyl phosphate
Triethyl-citrát – referenční spektrum	Triethyl citrate – reference spectrum
Trifluoperazin-hydrochlorid	Trifluoperazine hydrochloride
Triflusal	Triflusal
Triflusal nečistota B	Triflusal impurity B
Triglycerol-diisostearát	Triglycerol diisostearate
Trihexyfenidyl nečistota A	Trihexyphenidyl impurity A
Trihexyfenidyl-hydrochlorid	Trihexyphenidyl hydrochloride
Trichlorotrifluorethan	Trichlorotrifluoroethane
Trikaprin	Tricaprin
Trikaproin	Tricaproin
Trikaprylin	Tricaprylin
Triklabendazol	Triclabendazole
Triklabendazol pro test způsobilosti	Triclabendazole for system suitability
Trilaurin	Trilaurin
Trimebutin pro test způsobilosti	Trimebutine for system suitability
Trimebutin-maleinát	Trimebutine maleate
Trimetazidin pro test způsobilosti	Trimetazidine for system suitability
Trimetazidin-dihydrochlorid – referenční spektrum	Trimetazidine dihydrochloride – reference spectrum
Trimethadion	Trimethadione
Trimethoprim	Trimethoprim
Trimethoprim pro test způsobilosti	Trimethoprim for system suitability
Trimethoprim nečistota B	Trimethoprim impurity B
Trimethyltetradecylamonium-bromid	Trimethyltetradecylammonium bromide
Trimipramin-maleinát	Trimipramine maleate
Trimipramin pro identifikaci píků	Trimipramine for peak identification
Trimyristin	Trimyristin
Triolein	Triolein
Tristearin	Tristearin
Trolamin	Trolamine
Trolamin nečistota A	Trolamine impurity A
Trolamin nečistota B	Trolamine impurity B
Trometamol	Trometamol
Tropikamid	Tropicamide
Tropikamid nečistota C	Tropicamide impurity C
Tropikamid nečistota D	Tropicamide impurity D
Tropikamid pro identifikaci píků	Tropicamide for peak identification
Tropin	Tropine
Tropisetron-hydrochlorid	Tropisetron hydrochloride
Tropisetron nečistota B	Tropisetron impurity B
Trospium-chlorid	Trospium chloride
Trospium nečistota A	Trospium impurity A
Trospium nečistota B	Trospium impurity B
Trospium nečistota C	Trospium impurity C
Troxerutin	Troxerutin
Trypsin BRP	Trypsin BRP
Tryptofan	Tryptophan
Tuk z ovčí vlny hydrogenovaný	Hydrogenated wool fat
Tylosin	Tylosin
Tylosin pro test způsobilosti	Tylosin for system suitability
Tylosin D	Tylosin D
Tylosin fosfát pro identifikaci píků	Tylosin phosphate for peak identification

Český název	Anglický název
Tylosin-fosfát	Tylosin-phosphate
Tylosin-tartarát – referenční spektrum	Tylosin tartrate – reference spectrum
Tylosin-tartarát	Tylosin tartrate
Tyrosin	Tyrosine
Tyrothricin	Tyrothricin
Ubidekarenon	Ubidecarenone
Ubidekarenon nečistota D	Ubidecarenone impurity D
Ubidekarenon pro test způsobilosti	Ubidecarenone for system suitability
Uracil-arabinosid	Uracil arabinoside
Vakcína proti hepatitidě A typu B inaktivovaná adsorbovaná BRP	Hepatitis A vaccine (inactivated, adsorbed) Type B BRP
Vakcína proti hepatitidě A inaktivovaná neadsorbovaná BRP	Hepatitis A vaccine (inactivated, non adsorbed) BRP
Vakcína proti hepatitidě B (rDNA) BRP metoda A	Hepatitis B vaccine (rDNA) BRP method A (thiomersal free)
Vakcína proti hepatitidě B (rDNA) BRP metoda B	Hepatitis B vaccine (rDNA) BRP method B
Vakcína proti poliomyelitidě inaktivovaná BRP	Poliomyelitis vaccine (inactivated) BRP
Vakcína proti poliomyelitidě perorální BRP	Poliomyelitis vaccine (oral) BRP
Vakcína proti planým neštovicím živá BRP	Varicella vaccine (live) BRP
Vakcína proti pseudomoru ptáků inaktivovaná BRP (souprava obsahuje: Kontrolní antigen viru newcastleské choroby BRP, Konjugovaný virus newcastleské choroby detekující protilátku BRP, Referenční antigen viru Newcastleské choroby BRP a Virus newcastleské choroby potažený protilátkou BRP)	Newcastle Disease Vaccine (inactivated) BRP
Vakcína proti příušnicím živá BRP	Mumps vaccine (live) BRP
Vakcína proti spalničkám živá BRP	Measles vaccine (live) BRP
Vakcína proti tetanu adsorbovaná BRP	Tetanus vaccine (adsorbed) BRP
Vakcína proti vzteklině pro veterinární použití inaktivovaná BRP	Rabies vaccine (inactivated) for veterinary use BRP
Vakcína proti zarděnkám živá BRP	Rubella vaccine (live) BRP
Vakcína proti záškrtu adsorbovaná BRP	Diphtheria vaccine (adsorbed) BRP
Valaciklovir-hydrochlorid bezvodý	Valaciclovir hydrochloride (anhydrous)
Valaciklovir nečistota D	Valaciclovir impurity D
Valaciklovir nečistota E	Valaciclovir impurity E
Valaciklovir nečistota F para-toluensulfonát	Valaciclovir impurity F para-toluenesulfonate
Valaciklovir nečistota G	Valaciclovir impurity G
Valaciklovir nečistota P	Valaciclovir impurity P
Valaciklovir nečistota S	Valaciclovir impurity S
Valaciklovir pro test způsobilosti	Valaciclovir for system suitability
Valin	Valine
Valnemulin-hydrochlorid	Valnemulin hydrochloride
Valnemulin-hydrogen-tartarát	Valnemulin hydrogen tartrate
Valnemulin nečistota E	Valnemulin impurity E
Valnemulin pro identifikaci píků	Valnemulin for peak identification
Valsartan	Valsartan
Valsartan pro identifikaci píků	Valsartan for peak identification
Valsartan pro test způsobilosti	Valsartan for system suitability
Vanilin	Vanillin
Vankomycin-hydrochlorid	Vancomycin hydrochloride
Vardenafil-hydrochlorid trihydrát	Vardenafil hydrochloride
Vardenafil pro test způsobilosti	Vardenafil for system suitability
Vatový standard pro nopy RM	Cotton wool, standard for neps RM
Vazební antigen viru hepatitidy A pro stanovení metodou ELISA BRR	Hepatitis A virus coating reagent for ELISA BRR
Vazelína bílá	Paraffin (White soft)
Vazelína žlutá	Paraffin (Yellow soft)

Český název	Anglický název
Vedaprofen	Vedaprofen
Vedaprofen směs nečistot	Vedaprofen impurity mixture
Vekuronium-bromid	Vecuronium bromide
Vekuronium pro identifikaci píků	Vecuronium for peak identification
Vekuronium pro test způsobilosti	Vecuronium for system suitability
Venlafaxin-hydrochlorid	Venlafaxine hydrochloride
Venlafaxin pro test způsobilosti	Venlafaxine for system suitability
Verapamil nečistota I	Verapamil impurity I
Verapamil nečistota M	Verapamil impurity M
Verapamil-hydrochlorid	Verapamil hydrochloride
Verbenalin	Verbenalin
Vigabatin	Vigabatin
Vigabatin nečistota A	Vigabatin impurity A
Vigabatin nečistota B	Vigabatin impurity B
Vigabatin nečistota D	Vigabatin impurity D
Vigabatin nečistota E	Vigabatin impurity E
Vinblastin-sulfát	Vinblastine sulfate
Vinblastin-sulfát – referenční spektrum	Vinblastine sulfate – reference spectrum
Vindesin-sulfát	Vindesine sulfate
Vindesin-sulfát – referenční spektrum	Vindesine sulfate – reference spectrum
Vinkristin-sulfát	Vincristine sulfate
Vinkristin-sulfát – referenční spektrum	Vincristine sulfate – reference spectrum
Vinorelbin-ditartarát	Vinorelbine tartrate
Vinorelbin pro identifikaci píků A	Vinorelbine for peak identification A
Vinorelbin pro identifikaci píků B	Vinorelbine for peak identification B
Vinorelbin nečistota B	Vinorelbine impurity B
Vinpocetin	Vinpocetine
Vinpocetin nečistota A	Vinpocetine impurity A
Vinpocetin nečistota B	Vinpocetine impurity B
Vinpocetin nečistota C	Vinpocetine impurity C
Vinpocetin nečistota D	Vinpocetine impurity D
Vinyl-acetát	Vinyl acetate
Vorikonazol	Voriconazole
Vorikonazol nečistota B	Voriconazole impurity B
Vorikonazol nečistota D	Voriconazole impurity D
Vorikonazol nečistota E	Voriconazole impurity E
Všehožový extrakt suchý HRL	Ginseng dry extract HRS
Warfarin sodná sůl	Warfarin sodium
Warfarin sodná sůl klatrát	Warfarin sodium clathrate
Wedelolakton	Wedelolactone
Xylazin nečistota C	Xylazine impurity C
Xylazin směs nečistot	Xylazine impurity mixture
Xylazin-hydrochlorid	Xylazine hydrochloride
Xylitol	Xylitol
Xylometazolin nečistota A	Xylometazoline impurity A
Xylometazolin-hydrochlorid	Xylometazoline hydrochloride
Xylosa	Xylose
Yohimbin-hydrochlorid	Yohimbine hydrochloride
Zanamivir hydrát	Zanamivir hydrate
Zanamivir pro stanovení obsahu	Zanamivir for assay
Zanamivir pro test způsobilosti	Zanamivir for system suitability
Zanamivir nečistota F	Zanamivir impurity F
Zidovudin	Zidovudine
Zidovudin nečistota B	Zidovudine impurity B
Zidovudin nečistota D	Zidovudine impurity D

Český název	Anglický název
Zidovudin pro test způsobilosti	Zidovudine for system suitability
Zinkum-acexamát	Zinc acexamate
Zinkum-acexamát nečistota A	Zinc acexamate impurity A
Ziprasidon-mesilát trihydrát	Ziprasidone mesilate trihydrate
Ziprasidon pro test způsobilosti 1	Ziprasidone for system suitability 1
Ziprasidon pro test způsobilosti 2	Ziprasidone for system suitability 2
Ziprasidon-hydrochlorid monohydrát	Ziprasidone hydrochloride monohydrate
Zolmitriptan	Zolmitriptan
Zolmitriptan nečistota A	Zolmitriptan impurity A
Zolmitriptan pro test způsobilosti	Zolmitriptan for system suitability
Zolpidem-tartrát	Zolpidem tartrate
Zolpidem nečistota A	Zolpidem impurity A
Zopiklon	Zopiclone
Zopiklon nečistota B	Zopiclone impurity B
Zuklopenthixol nečistota B	Zuclopenthixol impurity B
Zuklopenthixol-dekanoát – referenční spektrum	Zuclopenthixol decanoate – reference spectrum
Zuklopenthixol pro test způsobilosti	Zuclopenthixol for system suitability