

ПЕРЕЧЕНЬ ХИМИЧЕСКИХ СУБСТАНЦИЙ И СТАНДАРТНЫХ ОБРАЗЦОВ

Название

CASN°

АКСИТИНИБ

319460-85-0

N-Метил-2-[[3-[[E]-2-пиридин-2-илэтенил]-1H-индазол-6-ил]сульфанил]бензамид

АПЛУТАМИД

956104-40-8

4-[7-(6-циано-5-(трифторметил)пиридин-3-ил)-8-оксо-6-тиоксо-5,7-диазаспиро[3.4]октан-5-ил]-2-фтор-N-метилбензамид

АПРЕМИЛАСТ

608141-41-9

N-[2-[[1S]-1-[3-этокси-4-метоксифенил]-2-(метилсульфонил)этил]-2,3-дигидро-1,3-диоксо-1H-изоиндол-4-ил]ацетамид

АФАТИНИБА ДИМАЛЕАТ

439081-18-2

N-[4-[[3-Хлор-4-фторфенил]амино]-7-[[[3S]-тетрагидро-3-фуранил]окси]-6-хиназолинил]-4-(диметиламино)-2-бутенамид дималеат

БОЗУТИНИБА МОНОГИДРАТ

380843-75-4

4-[2,4-дихлоро-5-метоксианилино]-6-метокси-7-[3-(4-метилпиперазин-1-ил)пропокси]хинолин-3-карбонитрил моногидрат

ГЕФИТИНИБ

184475-35-2

N-(3-хлор-4-фтор-фенил)-7-метокси-6-[3-морфолин-4-илпропок-си]хиназолин-4-амин

ДАЗАТИНИБ

302962-49-8

N-(2-хлоро-6-метилфенил)-2-[[6-[4-(2-гидроксиэтил)-1-пиперазинил]-2-метил-4-пиримидинил]амино]-5-тиазолкарбоксамида

ИБАНДРОНОВАЯ КИСЛОТА

138926-19-9

НАТРИЕВАЯ СОЛЬ

[1-Гидрокси-3-(метилпентиламино)пропилиден]бисфосфоновая кислота (в виде натриевой соли)

КАБОЗАНТИНИБ

849217-68-1

1-N-[4-[6,7-диметоксихинолин-4-ил]оксифенил]-1-N'-(4-фторфенил)циклопропан-1,1-дикарбоксамида

ЛАПАТИНИБА ДИТОЗИЛАТ

231277-92-2

4-N-(3-хлор-4-[[3-фторфенил]метил]окси)фенил)-6-[5-[[2-(метилсульфонил)этил]амино]метил]-2-фуранил]-4-хиназолинамин дитозилат гидрат

ЛЕНВАТИНИБА МЕЗИЛАТ

417716-92-8

4-[3-Хлор-4-(циклопропилкарбамоиламино)фенокси]-7-метоксихинолин-6-карбоксамида мезилат

МИКАФУНГИН НАТРИЙ

235114-32-6

Натрия 5-[[1S,2S]-2-[[[3S,6S,9S,11R,15S,18S,20R,21R,24S,25S,26S]-3-[[R]-2-карбамоил-1-гидроксиэтил]-11,20,21,25-тетрагидрокси-15-[[R]-1-гидроксиэтил]-26-метил-2,5,8,14,17,23-гексаокси-18-[4-[5-[4-пентилоксифенил]изоксазол-3-ил]бензоиламино]-1,4,7,13,16,22-гексаазатрицикло[2.2.3.0.0.9.13]гептакоз-6-ил]-1,2-дигидроксиэтил]-2-гидроксифенилсульфат

ОСИМЕРТИНИБА МЕЗИЛАТ

755037-03-7

N-(2-[[2-Диметиламино]этил](метил)амино)-4-метокси-5-[[4-(1-метил-1H-индол-3-ил)пиримидин-2-ил]амино]фенил проп-2-енамида метансульфонат

РУКСОЛИТИНИБА ФОСФАТ

941678-49-5

[3R]-3-циклопентил-3-[4-(7H-пирроло[2,3-d]пиримидин-4-ил)пирозол-1-ил]пропаннитрила фосфат

СОРАФЕНИБА ТОЗИЛАТ

475207-59-1

4-{4-[[[4-хлор-3-(трифторметил)фенил]амино]карбонил]амино}фенокси-N-метилпиридин-2-карбоксамида 4-метилфенилсульфонат

СУНИТИНИБА МАЛАТ

341031-54-7

N-[2-(Диэтиламино)этил]-5-[[Z]-[5-фтор-2-оксо-1,2-дигидро-3H-индол-3-илиден]метил]-2,4-диметил-1H-пиррол-3-карбоксамида малат

ТОФАЦИТИНИБА ЦИТРАТ

3477600-75-2

3-[[[3R,4R]-4-метил-3-[метил(7H-пирроло[2,3-d]пиримидин-4-ил)амино]пиперидин-1-ил]-3-оксопропанитрила цитрат

ЭРЛОТИНИБ

183321-74-6

N-(3-Этилфенил)-6,7-бис(2-метоксиэтокси)-4-хиназолинамин