

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

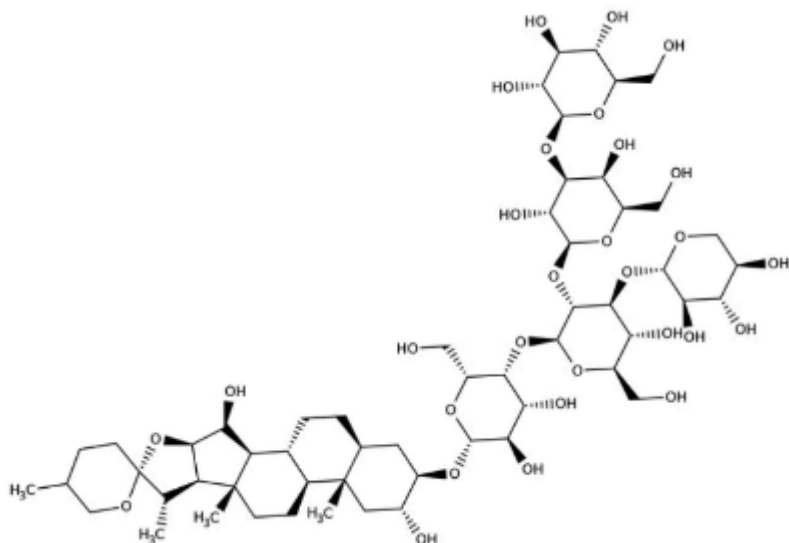
Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

<https://acros.nt-rt.ru/> || acy@nt-rt.ru

Acros Organics дигидонин в стеклянной бутылке 5 г

Порошок от белого до желтого цвета, не растворим в воде. Практически не растворим в хлороформе и эфире.



Описание

Дигидонин Acros Organics выпускается в стеклянной бутылке 5 грамм. Этот химический реактив представляет собой порошок от белого до желтого цвета, который не растворим в воде. Он также практически не растворим в хлороформе и эфире. Вещество 1 г растворяется в 57 мл чистого алкоголя или в 220 мл спирта концентрацией 95%.

Код для заказа: AC407560050.

В компании «Лабораторное оснащение» можно купить различные химические реактивы, а также растворы и реагенты для рН-метрии, технические масла и смазки и другие реактивы с доставкой по России и низкой ценой.

Спецификация

Характеристика	Значение
Температура плавления, °C	240
Цвет	От белого до желтого
Инфракрасный спектр	Аутентичный
Индекс Merck	15,318

Формула	C ₅₆ H ₉₂ O ₂₉
Информация о растворимости	Растворимость в воде: нерастворим. Другие растворимости: практически не растворим в хлороформе и эфире, 1 г растворяется в 57 мл абс. спирт, в 220 мл 95%, спирт
Молекулярная масса, г/моль	1 229,32
Удельное оптическое вращение	От -45° до -51° (20 °С, 589 нм) (с = 10, 75% уксусная кислота)
Название IUPAC	(2S,3R,4S,5S,6R)-2-[[[(2S,3R,4S,5S,6R)-2-[[[(2S,3R,4S,5R,6R)-2-[[[(2R,3R,4R,5R,6R)-4,5-dihydroxy-2-(hydroxymethyl)-6-[[[1'R,2R,2'S,3'S,4'R,7'S,8'R,9'S,12'S,13'S,15'R,16'R,18'S)-5,7',9',13'-tetramethyl-5'-oxaspiro[oxane-2,6'-pentacyclo[10.8.0.0.0 ^{2,9} .0 ^{4,8} .0 ^{13,18}]icosane]-3',15'-dioloxo]oxan-3-yl]oxy}-5-hydroxy-6-(hydroxymethyl)-4-[[[(2S,3R,4S,5R)-3,4,5-trihydroxyoxan-2-yl]oxy}oxan-3-yl]oxy}-3,5-dihydroxy-6-(hydroxymethyl)oxan-4-yl]oxy}-6-(hydroxymethyl)oxane-3,4,5-triol
Остаток после воспламенения, %	0,3
Физическая форма	Порошок
Химическое название или материал	Дигитонин, ок. 50% (TLC)

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

<https://acros.nt-rt.ru/> || acy@nt-rt.ru