

Паспорт № 210381-8171304

Хромотроповой кислоты динатриевая соль 2-водная (чда)

ТУ, ГОСТ	ТУ 6-09-05-1419-89	Дата изготовления	04.2026
Партия	8171304	Вид и тип тары	
Грузополучатель		Формула	C10H6Na2O8S2*2H2O

Наименование показателя	Норма	Результаты анализа
Внешний вид	Порошок от серовато-коричневого цвета	Соответствует
Массовая доля основного вещества, %, не менее	98,0	99,2
pH раствора с массовой долей 5%	3,0-3,5	Соответствует
Массовая доля остатка после прокаливания (в виде сульфатов), %	34-37	35
Чувствительность к титану, мкг/см3	0,2	Соответствует
Массовая доля Аш-кислоты, %, не более	0,15	0,1
Растворимость в воде	Испытание по п.4.6	Выдерживает
Растворимость в соляной кислоте	Испытание по п.4.7	Выдерживает
Чувствительность к формальдегиду (1мкг формальдегида в 1см3) по	0,25	Соответствует

оптической плотности, не менее

Гарантийный срок хранения 1 год

Продукт соответствует требованиям ТУ 6-09-05-1419-89

Данная продукция предназначена только для лабораторного и/или

производственного применения. Не является лекарственным

(фармацевтическим) препаратом, не предназначена для медицинских целей.

Ответственность за использование не по назначению возлагается на покупателя.



<https://csdb.ru/p2.php?p=796ed3cb552d9388743b363df73e0a9e>