

Паспорт № 011203-45

Аммоний щавелевокислый 1-водный (хч)

ТУ, ГОСТ	ГОСТ 5712-78	Дата изготовления	08.2023
Партия	45	Вид и тип тары	
Грузополучатель		Формула	$C_2H_8N_2O_4 \cdot H_2O$

Наименование показателя	Норма	Результаты анализа
Массовая доля 1-водного щавелевокислого аммония ($C_2H_8N_2O_4 \cdot H_2O$), %, не менее	99,8	99,9
Массовая доля нерастворимых в воде веществ, %, не более	0,003	0,002
Массовая доля остатка после прокаливании в виде сульфатов, %, не более	0,005	0,004
Массовая доля сульфатов (SO_4), %, не более	0,002	0,002
Массовая доля хлоридов (Cl), %, не более	0,00025	0,00024
Массовая доля железа (Fe), %, не более	0,0002	0,0001
Массовая доля нитратов (NO_3), %, не более	0,0005	0,0005
Массовая доля тяжелых металлов (Pb), %, не более	0,0002	0,0001
Массовая доля фосфатов (PO_4), %, не более	0,0005	0,0004
Массовая доля мышьяка (As), %, не более	0,00002	0,00001
pH раствора препарата с массовой долей 2,5%	6,3-7,0	7,0

Гарантийный срок хранения 3 года

Продукт соответствует требованиям ГОСТ 5712-78



<https://csdb.ru/p2.php?p=ec44184b6d62628d44f26c46230c2b02>