

Паспорт № 010308-16

Аммоний фосфорнокислый двузамещенный (чда)

(наименование продукта и его квалификация или марка)

ТУ, ГОСТ	ГОСТ 3772-74
Партия	16
Грузополучатель	

Дата изготовления	08.2023
Вид и тип тары	
Формула	(NH ₄) ₂ HPO ₄

Наименование показателя	Норма	Результаты анализа
Массовая доля двузамещенного фосфорнокислого аммония (NH ₄) ₂ HPO ₄ , %, не менее	99	99,85
Массовая доля нерастворимых в воде веществ, %, не более	0,005	0,005
Массовая доля сульфатов (SO ₄), %, не более	0,002	0,002
Массовая доля хлоридов (Cl), %, не более	0,0005	0,0003
Массовая доля железа (Fe), %, не более	0,0005	0,0003
Массовая доля нитратов (NO ₃), %, не более	0,0005	0,0005
Массовая доля мышьяка (As), %, не более	0,0001	0,0001
Массовая доля тяжелых металлов (Pb), %, не более	0,0005	0,0005
pH раствора препарата с массовой долей 5 %	7,8-8,2	8,0

Гарантийный срок хранения 1 год

Продукт соответствует требованиям ГОСТ 3772-74



ООО "Химические решения"

199178, Санкт-Петербург,
17-я линия В.О., д.52, к.2А, пом. 20Н

**ДЛЯ ПАСПОРТОВ
И СЕРТИФИКАТОВ**

Ключ паспорта: f1ff461171016e9f0bbfe54462473e11

Постоянный адрес ссылки: <https://csdb.ru/p2.php?p=f1ff461171016e9f0bbfe54462473e11>