

Паспорт № 100053-2

Кадмий уксуснокислый 2-водный (чда)

(наименование продукта и его квалификация или марка)

ТУ, ГОСТ	ТУ 6-09-5446-89
Партия	2
Грузополучатель	

Дата изготовления	06.2022
Вид и тип тары	
Формула	C4H6CdO4*2H2O

Наименование показателя	Норма	Результаты анализа
Массовая доля основного вещества, %, не менее	99,5	99,9
Массовая доля нерастворимых в воде веществ, %, не более	0,003	0,003
Массовая доля общего азота (N), %, не более	0,002	0,002
Массовая доля сульфатов (SO4), %, не более	0,004	0,004
Массовая доля хлоридов (Cl), %, не более	0,001	0,001
Массовая доля железа (Fe), %, не более	0,0005	0,0005
Массовая доля алюминия (Al), %, не более	0,005	0,005
Массовая доля меди (Cu), %, не более	0,001	0,001
Массовая доля свинца (Pb), %, не более	0,002	0,002
Массовая доля цинка (Zn), %, не более	0,005	0,005
Массовая доля калия, кальция и натрия (K+Ca+Na), %, не более	0,015	0,015
pH 5% - ного раствора препарата	6,7-7,3	7,1

Гарантийный срок хранения 3 года
Продукт соответствует требованиям ТУ 6-09-5446-89



ООО "Химические решения"

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

**ДЛЯ ПАСПОРТОВ
И СЕРТИФИКАТОВ**

Ключ паспорта: a80b2c7d8f51496c21469d51bb5bfdd0

Постоянный адрес ссылки: <https://csdb.ru/p2.php?p=a80b2c7d8f51496c21469d51bb5bfdd0>