

Паспорт № 043073-230502

Аминоксусная кислота (имп)

ТУ, ГОСТ		Дата изготовления	05.2023
Партия	230502	Вид и тип тары	
Грузополучатель		Формула	C ₂ H ₅ NO ₂

Наименование показателя	Норма	Результаты анализа
Внешний вид	Белый кристаллический порошок	Соответствует
Содержание основного вещества, %	98,5-101,5	99,5
Массовая доля тяжелых металлов (Pb), %, не более	0,002	< 0,001
Потери при высушивании, %, не более	0,2	0,06
pH	5,9-6,4	6,1
Остаток после прокаливании, %, не более	0,1	0,05
Массовая доля хлоридов (Cl), %, не более	0,007	Соответствует
Массовая доля сульфатов (SO ₄), ppm, не более	65	Соответствует
Нингидрин-положительные вещества	Соответствие ЕР	Соответствует
Массовая доля железа (Fe), ppm, не более	10	< 10
Массовая доля мышьяка (As), ppm, не более	2	< 1
Массовая доля ртути (Hg), ppm, не более	0,1	< 0,1
Массовая доля кадмия (Cd), ppm, не более	1	< 1
Массовая доля свинца (Pb), ppm, не более	1	< 1
Гидролизующие вещества	Соответствие стандарту	Соответствует
Не диоксиноподобные полихлорбензолы, ng/kg, не более	10	Соответствует

Диоксин, ng/kg, не более	1,0	Соответствует
Сумма (диоксин + диоксиноподобные полихлорбензолы) , ng/kg, не более	1,5	Соответствует

Гарантийный срок хранения 2 года



<https://csdb.ru/p2.php?p=04f1110f023abd5fbde3c75eb095dd67>