

Паспорт № 523056-20221031

Магний окись

ТУ, ГОСТ		Дата изготовления	10.2022
Партия	20221031	Вид и тип тары	
Грузополучатель		Формула	MgO

Наименование показателя	Норма	Результаты анализа
Внешний вид	Белый порошок	Соответствует
Массовая доля MgO, %, не менее	99,0	99,61
Массовая доля CaO, %, не более	0,05	0,02
Вещества, нерастворимые в кислоте, %, не более	0,1	0,02
Свободная щелочь, мл, не более	2	< 2
Растворимые соли, %, не более	0,8	0,43
Массовая доля железа (Fe 3+), %, не более	0,005	0,0014
Массовая доля хлоридов (Cl-), %, не более	0,10	0,05
Насыпная плотность, г/мл, не более	0,40	0,35
Массовая доля тяжелых металлов, ppm, не более	20	< 10
Массовая доля мышьяка (As), ppm, не более	2	< 1
Массовая доля свинца (Pb), ppm, не более	1	< 0,5
Потери при прокаливании, %, не более	0,3	0,25
Проходит через сито 325 меш, %, не менее	95	98,9

Гарантийный срок хранения 3 года



<https://cldb.ru/p2.php?p=7490018c6f977b6c3e6ffbb986a66d01>