

Паспорт № 093007-103

Известь натронная (поглотитель ХП-И) (тех)

(наименование продукта и его квалификация или марка)

ТУ, ГОСТ	ГОСТ 6755-88
Партия	103
Грузополучатель	

Дата изготовления	07.2023
Вид и тип тары	
Формула	NaCaO ₂ H

Наименование показателя	Норма	Результаты анализа
Внешний вид	Зернистый продукт белого или светло-серого цвета	Соответствует
Проскоковая объемная доля двуокиси углерода в воздухе на выходе из патрона, %, не более		
в первые 40 минут определения	0,1	< 0,05
через 120 мин. от начала определения	0,5	0,3
Максимальное сопротивление во время определения проскоковой объемной доли двуокиси углерода, Па (мм вод. ст.), не более		
Максимальная температура воздуха на выходе из патрона во время определения пропускной объемной доли двуокиси углерода, °С, не более	50	42,0
Прочность на истирание, %, не менее	65,0	78,0
Массовая доля фракций, %		
Диаметр зерен по фракциям, мм		
5,50-6,50, не более	5,0	3,7

2,80-5,50, не менее	90,0	93,0
1,00-2,80, не более	5,0	3,0
менее 1,00 (пыль), не более	0,6	0,3
Массовая доля влаги, %	16,0-21,0	19,0
Массовая доля связанной двуокиси углерода, %, не более	4,0	3,2

Гарантийный срок хранения 2 года

Продукт соответствует требованиям ГОСТ 6755-88



ООО "Химические решения"

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

ДЛЯ ПАСПОРТОВ
И СЕРТИФИКАТОВ

Ключ паспорта: 69015c24d6a0dcf8d899683562dfab1a

Постоянный адрес ссылки: <https://csdb.ru/p2.php?p=69015c24d6a0dcf8d899683562dfab1a>