

Система добровольной сертификации
«Сертификация продукции»
№ РОСС RU.32452.04ЦИЯ0

Аттестат аккредитации РОСС RU.32452.04ЦИЯ0.005

Испытательная лаборатория «РОНДО»

в составе Общества с ограниченной ответственностью «РОНДО» (ОГРН 1187746798986, ИНН 7724452999,
адрес: 115580, Российская Федерация, г. Москва, ул. Мусы Джалиля, д. 29, корп. 1, пом. 2, ком. 3)

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ «Рондо»

М.В. Васильева

04.08.2021 г.



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 2021-SP-08-0833
от 04.08.2021 года

Протокол испытаний распространяется только на испытанные образцы, не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения Испытательной лаборатории

Количество страниц	3
Цель испытаний	Подтверждение соответствия требованиям ГОСТ 9179-2018 "Известь строительная. Технические условия"
Наименование и адрес заявителя	Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификация и качество", 125080, РОССИЯ, город Москва, шоссе Волоколамское, дом 1, строение 1, этаж 5 помещение VI, комната 30А (PM5)
Наименование и адрес изготовителя	Общество с ограниченной ответственностью "АТОМ" Место нахождения: 620026, Россия, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Белинского, дом 86, секция 7, этаж 5
Стандарт	ГОСТ 9179-2018
Метод отбора образцов	ГОСТ Р 58972-2020 "Оценка соответствия. Общие правила отбора образцов для испытаний продукции при подтверждении соответствия"
КОД ТН ВЭД ЕАЭС	2522100000
Тип объекта испытаний	Известь негашеная 2-го сорта
Дата отбора образцов	16.07.2021
Дата получения образцов	19.07.2021
Сроки испытаний	19.07.2021-04.08.2021

Климатические условия

Параметры	Заданные	При испытании
Температура воздуха	(25±10) °С	(22-23) °С
Относительная влажность	(45 – 80) %	(54-72) %
Атмосферное давление	(84,0 – 106,7) кПа	(96,9-101,1) кПа

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ
(на представленный образец)

Наименование испытаний или проверок	Разделы и номера пунктов	Требования /испытания	Результаты/ замечания	Заключение
1	2	3	4	5
Основные показатели и характеристики	п.5	Активные CaO+MgO, не менее	80	соотв.
		Активный MgO, не более	5	соотв.
		CO ₂ , не более	5	соотв.
		Непогасившиеся зерна, % не более	11	соотв.
		Температура гашения, С ⁰	Не регламентируется	соотв.
		Время гашения, мин., не более	8	соотв.
		Степень дисперсности.		
		Остаток на сите, % не более		
		0,2 мм	2	соотв.
		0,09 мм	15	соотв.

Заклучение: Представленный на испытания образец: Известь негашеная 2-го сорта, соответствует ГОСТ 9179-2018 "Известь строительная. Технические условия".

Ответственный за проведение испытаний

Морозов М.Г.



Окончание протокола испытаний