

Протокол испытаний кирпича (камня) керамического
Партия № 220252
Линия Е2

Дата печати: 12:34:41/20.12.2022

Вид: КР-л-пу РЕКЕ Krator 5-32-00-2-12 0,7Н
Фактура поверхности: рельефная

250x85x65 /200/300
Сорт 1

ГОСТ 530-2012

Дата аттестации: 22.05.2022

Дата испытания: 21.05.2022

№	Линейные размеры, мм	Сжатие		Изгиб		Масса, г	Плотность, кг/м ³	Отклон. от перпендикулярности, мм	Отклон. от плоскостности, мм	Толщина наружных стенок, мм	
		Разруш. нагрузка, кН	Предел прочности, МПа	Разруш. нагрузка, кН	Предел прочности, МПа					по тычк. стороне	по лиц. стороне
1	249x87x63					2123	1556	2.0	1.0	22	22
2	249x86x64	458	21.60			2117	1545	2.0	1.0	22	22
3	251x86x64			5.16	4.39	2137	1547	2.0	1.0	22	22
4	249x86x63					2146	1591	2.0	1.0	22	22
5	248x86x63	433	20.60			2133	1587	2.0	1.0	22	22
6	250x87x63			4.92	4.27	2103	1535	2.0	1.0	22	22
7	248x86x63					2130	1585	2.0	1.0	22	22
8	250x87x64	411	19.70			2085	1498	2.0	1.0	22	22
9	251x87x64			5.66	4.76	2111	1510	2.0	1.0	22	22
10	251x86x64					2116	1532	2.0	1.0	22	22
11	250x86x63	399	18.90			2100	1550	2.0	1.0	22	22
12	251x86x64			5.47	4.66	2112	1529	2.0	1.0	22	22
13	250x87x63					2119	1546	2.0	1.0	22	22
14	249x86x64	429	20.10			2141	1562	2.0	1.0	22	22
15	249x87x63			5.32	4.62	2122	1555	2.0	1.0	22	22
16	249x87x63							2.0	1.0	22	22
17	249x86x64							2.0	1.0	22	22
18	251x86x64							2.0	1.0	22	22
19	249x86x63							2.0	1.0	22	22
20	248x86x63							2.0	1.0	22	22
21	250x87x63							2.0	1.0	22	22
22	248x86x63							2.0	1.0	22	22
23	250x87x64							2.0	1.0	22	22
24	251x87x64							2.0	1.0	22	22
25	251x86x64							2.0	1.0	22	22
26	249x87x63							2.0	1.0	22	22
27	249x86x64							2.0	1.0	22	22
28	251x86x64							2.0	1.0	22	22
29	249x86x63							2.0	1.0	22	22
30	248x86x63							2.0	1.0	22	22
31	250x87x63							2.0	1.0	22	22
32	248x86x63							2.0	1.0	22	22
33	250x87x64							2.0	1.0	22	22
34	251x87x64							2.0	1.0	22	22
35	251x86x64							2.0	1.0	22	22

Среднее: 20.18

4.54

2120

1549

Класс средней плотности:

2.0

Водопоглощение, %	Пустотность, %	Абсорбция, кг/м ² мин	Морозостойкость, циклов	Налет	Наличие известковых включений	Теплопроводность, Вт/(м·С)	Кислотостойкость, %	Удельн. эффективная активность естественных радионуклидов, не более 370 Бк/кг
6	26	0.90	300	нулевой	соответствует	0.38	0	1 кл.

Дефекты внешнего вида, %	Половняк, %	Отбитости углов, ребер и граней		Отдельные песочки	Трещины
		более 15 мм	не более 15 мм		
	5	соотв.	соотв.	соотв.	соотв.



Воронкова

/ Воронкова Светлана Евгеньевна /