



Сертификат соответствия ФПС RU.ПР10.00018
Срок действия сертификата с 11.11.2019 по 10.11.2022

Техническая характеристика порошка минерального для асфальтобетонных и органоминеральных смесей ГОСТ Р 52129-2003

Марка порошка: МП-1
Наименование горной породы, применяемой для производства неактивированного порошка: известняк

Среднее значение за I полугодие 2022 года

Наименование показателя	Требования ГОСТ	Фактические показатели
Зерновой состав, % по массе: мельче		
1,25 мм	не менее 100	100
0,315 мм	не менее 90	95,8
0,071 мм	от 70 до 80	73,5
Пористость, %	не более 35	25
Набухание образцов из смеси порошка с битумом, %	не более 2,5	1,7
Влажность, % по массе	не более 1,0	0,3
Истинная плотность, г/см ³	не нормируется	2,65
Содержание полугорных окислов (Al ₂ O ₃ + Fe ₂ O ₃) в горной породе	не более 1,7	0,36
Удельная эффективная активность естественных радионуклидов Бк/кг	не более 740	72,1

Инженер по качеству непрофильной продукции  Кобышта И.С.

