

Стандартные образцы открытой пористости горных пород (имитаторы)



ПРЕДНАЗНАЧЕНЫ ДЛЯ

аттестации методик измерений и контроля точности результатов измерений открытой пористости при петрофизических исследованиях керна и шлама в лабораторных условиях.

МОГУТ ПРИМЕНЯТЬСЯ ДЛЯ

калибровки, поверки средств измерений открытой пористости горных пород, для испытаний средств измерений и стандартных образцов в целях утверждения типа, а также для различных видов метрологического контроля при соответствии метрологических характеристик стандартных образцов установленным требованиям.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

научные исследования, геология, нефтяная и нефтеперерабатывающая промышленность.

Номер ГСО в наборе	Индекс СО в наборе	Аттестуемая характеристика	Интервал допускаемых аттестованных значений СО, %	Границы допускаемых значений абсолютной погрешности аттестованного значения СО (P=0,95), %	Допускаемые значения расширенной неопределенности аттестованного значения СО (k=2, P=0,95), %
ГСО 11116-2018 ГСО 11117-2018 ГСО 11118-2018 ГСО 11119-2018	ОПГП-5 ОПГП-15 ОПГП-30 ОПГП-45	Открытая пористость, %	3,00-10,00 10,00-20,00 20,00-35,00 35,00-50,00	±0,30 ±0,40	0,30 0,40