

Стандартный образец газопроницаемости горных пород (имитатор)



НАЗНАЧЕНИЕ

Калибровка средств измерений открытой пористости твердых веществ и материалов и других видов метрологического контроля. Стандартные образцы могут быть использованы для поверки и испытаний в целях утверждения типа средств измерений открытой пористости твердых веществ и материалов при соответствии метрологических характеристик стандартных образцов установленным требованиям.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Сфера государственного регулирования: при выполнении государственных учетных операций и учете количества энергетических ресурсов; область применения: научные исследования, геология, нефтяная и нефтеперерабатывающая промышленность.

Аттестуемая характеристика	Индекс СО	Интервал допускаемых значений аттестуемой характеристики СО, %	Границы допускаемой абсолютной погрешности аттестованного значения СО при P=0,95, %	Допускаемые значения расширенной неопределенности аттестованного значения СО при k=2, %
Открытая пористость, %	ОПТВ-1 ОПТВ-2 ОПТВ-3 ОПТВ-4 ОПТВ-5	От 4 до 6 от 9 до 11 от 19 до 21 от 29 до 31 от 49 до 51	± 0,05	± 0,05