

Стандартный образец газопроницаемости горных пород (имитатор)



НАЗНАЧЕНИЕ

Аттестация методик измерений, контроль точности результатов измерений коэффициента газопроницаемости горных пород. Стандартный образец может быть использован для проверки, калибровки средств измерений, испытаний средств измерений в целях утверждения типа при условии соответствия его требованиям методик проверки, калибровки, программ испытаний средств измерений в целях утверждения типа соответственно.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Наноиндустрия, научные исследования.

Аттестуемая характеристика	Интервал допускаемых значений аттестуемой характеристики СО	Границы допускаемой относительной погрешности аттестованного значения СО при P = 0,95, %	Допускаемые значения относительной расширенной неопределенности аттестованного значения СО при $\kappa=2, \%$
Коэффициент газопроницаемости 10-3 мкм ² (мД)	от 0,1 до 5000	± 3	± 3