Стандартный образец газопроницаемости горных пород (имитатор)



НАЗНАЧЕНИЕ

Аттестация методик измерений, контроль точности результатов измерений коэффицента газопрони-

цаемости 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 Р =0,95,%	Допускаемые значения относительной расширенной неопределенности аттестованного значения СО при <=2,%
Коэффицент газопроницаемости 10-3 мкм2 (мД)	от 0,1 до 5000	± 3	± 3

