

Контрольные образцы керн



Производитель:

Core Lab Instruments, США



Описание:

Контрольные образцы из нержавеющей стали используют в качестве стандарта для калибровки оборудования, поэтому их точность имеет огромное значение. Предлагаются контрольные образцы диаметром 1 и 1 ½ дюйма. Внешняя оболочка из нержавеющей стали защищает пористую среду. Допустимое давление до 2000 psig. В настоящее время комплект включает 5 образцов, охватывающих большой диапазон проницаемости и пористости (см. ниже). Каждому номеру из комплекта присвоено обозначение А, В, С, D, и Е, указывающее на различные характеристики. Образцы предназначены для газовых пермеаметров в стационарном режиме серии Ultra-Perm для проверки и калибровки системы и подтверждения достоверности полученных результатов.

На примере образцов с диаметром 1 дюйм

Назначение: № образца	Проницаемость (К)	Пористость (Ø)	Размер проб в мм	Размер отверстия
135А	3,15 mD	2,5%	0,1	1/16
135В	10 mD	4,0%	0,5	1/8
135С	30 mD	10,0%	1,0	1/4
135D	90-150 mD	25,0%	0,5	1/2
135Е	1000+ mD	35,0%	2,0	5/8

Спецификация и технические характеристики:

135D	90-150 mD	25,0%	0,5	½
135Е	1000+ mD	35,0%	2,0	5/8

Откалиброванные контрольные образцы диаметром 1 дюйм, проницаемость, набор из 5 штук с футляром

- Откалиброванные контрольные образцы диаметром 1,5 дюйма, проницаемость, набор из 5 штук с футляром