

Калифорнийский тестер коэффициента несущей способности (CBR)



Калифорнийский тестер коэффициента несущей способности (CBR) используется для проверки коэффициента несущей способности различных материалов грунта и дорожного покрытия и базовых материалов после изготовления деталей в указанном испытательном цилиндре.

Технологические параметры

Максимальное давление	30кН
Скорость	1 мм/мин
Проникающий стержень	диаметр торца Ф50мм, длина 100мм
Циферблатный индикатор	0-10 мм, 2 шт.

Многолуночный планшет	один кусочек
Загрузить доску	4 шт. (внешний диаметр $\Phi 150$ мм, внутренний диаметр $\Phi 52$ мм)
Испытательный цилиндр	внутренний диаметр $\Phi 152$ мм, высота 170 мм, прокладка $\Phi 151$ мм, высота 50 мм, такая же, как у цилиндра для испытаний на уплотнение для тяжелых условий эксплуатации