

Дисковый тип CSDS-1 Машина ограничения жидкости



Он используется для определения предела текучести и предела пластичности почвы. Он предоставляет надежные данные для классификации грунтов, расчета естественной консистенции и индекса пластичности, а также используется для инженерного проектирования и строительства автомобильных дорог, железных дорог, гидроэнергетики, металлургии, строительства и других ведомств.

Максимальный диапазон	22мм
Разрешение	0,1 мм
Измерение нелинейной ошибки	лучше 2%
Чувствительность контактной индикации	>10М
Общий вес конуса	76 г ± 0,2 г, 100 г ± 0,2 г
Конический угол	30° ± 0,2°
Глубина почвы	0~22мм
Частота падения посуды	120/мин (допустимая погрешность 15%)
Падение конуса до времени отображения показаний	5 секунд

Электромагнитное всасывание	<i>>100e</i>
Мощность напряжения	<i>220B</i>