## Цифровой прибор проникновение (иглы) СЗР-3



Этот прибор в основном используется для проникновения вязкого дорожного нефтяного асфальта, жидкой нефти, асфальта и асфальтобетонных материалов после испытаний на дистилляцию или эмульгирование.

## ПАРАМЕТР:

Минимальная фракция: 0,01 мм
Диапазон измерения: 0-50 мм

Вес иглы и калибра: 100±0,05 г
Электропитание: 220 В/50 Гц

5. 6. Образец пластины: Ф 55 \* 35 мм. плоская латунная трубчатая пластина

6. Пластина для сохранения тепла:

Объем: > 15 л Сырье: стекло

Глубина: >60 мм. Форма: плоская трубчатая пластина

Четырехугольная сетка используется для крепления теплосберегающей пластины.

Рабочая платформа прибора оснащена механизмом регулировки уровня.