

PEN-URINE S.G. рефрактометр для измерения относительной плотности мочи



Ручной цифровой рефрактометр PEN-URINE S.G. для измерения относительной плотности мочи использует метод коэффициента преломления.

Функция автоматической температурной компенсации поможет использовать прибор в самых разных условиях, а защита от влаги позволит удалять образцы с поверхности призмы крайне просто и быстро.

Заказать

sales@td-automatika.ru

Технические характеристики

Параметр	Значение
Диапазон измерения. Шкала относительной плотности мочи	1,0000....1,0600
Точность	±0,0010
Минимальная индикация	±0,0001
Функция АТК	10...40°C
Размеры	16x3,8x1,8 см
Вес	70 г
Питание	Алкалиновая батарея ААА
Класс защиты	IP65 Защита от проникновения пыли и водяной струи. Призма имеет класс защиты IP67 - защита от пыли и временного погружения в воду