



# Набор для калибровки пипеток



## **Эффективное тестирование и калибровка пипеток в лаборатории**

При калибровке и проведении стандартных тестов рабочих характеристик пипеток в лаборатории необходимо сохранять единообразие процедуры при минимальных затратах времени и средств. Набор для калибровки пипеток OHAUS позволяет получать точные результаты и существенно снижает интенсивность испарения по сравнению с обычным стаканом. Набор можно легко установить на полумикровесы Explorer® для проверки калибровки дозирования пипеток.

### **Стандартные функции:**

- **Калибровка на месте сводит к минимуму потребность в дорогостоящем обслуживании от других производителей**  
Для проведения стандартных тестов рабочих характеристик и калибровки просто установите набор на полумикровесы Explorer®. Дополнительные инструменты при этом не требуются. Калибровка на месте сокращает время простоя и сводит к минимуму потребность во внешнем дорогостоящем техническом обслуживании.
- **Возможность тестирования пипеток большого и малого объема**  
Вместительный резервуар (120 мл) подходит для тестирования пипеток большого объема, и его не придется часто опустошать. Можно также тестировать пипетки объемом 100 мкл.
- **Надежное хранение в специальном футляре, когда набор не используется**  
Компоненты набора для калибровки пипеток поставляются в жестком переносном футляре, защищающем от случайных повреждений. Футляр удобно переносить или хранить, когда набор не используется.

# Набор для калибровки пипеток (принадлежности)

Набор для калибровки пипеток для полумикровесов Explorer®	
№ по каталогу	30252145
Назначение	Калибровка пипеток
Емкость ловушки	45 мл (макс.)
Резервуар/контейнер	120 мл
Минимальный объем дозирования	> 100 мкл
Масса в упаковке	1,1 кг с футляром для переноски
Размеры упаковки (Ш x Д x В)	33 x 16 x 33 мм

## Прочие стандартные функции и оснащение

Стеклокрышка, алюминиевая ловушка, ветрозащитное кольцо, алюминиевый резервуар

## Габаритные размеры

