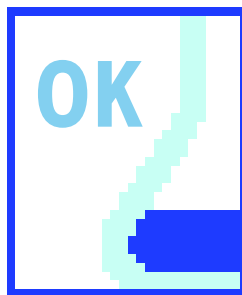
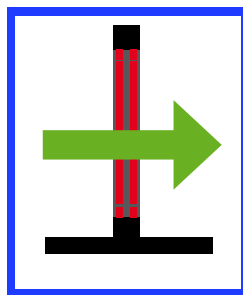
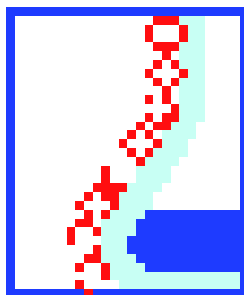
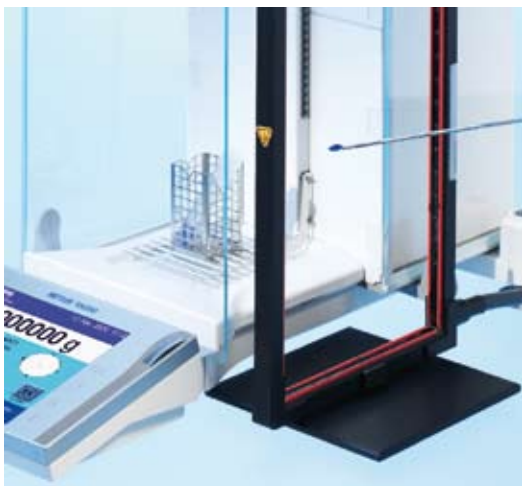


## Антистатический набор

Снимите с образцов заряд



**Пропустите образец через U-образный ионизатор**  
Антистатический комплект полностью снимет электростатический заряд с образца. Порошкообразные образцы больше не будут распыляться, что позволит получать результаты с высокой воспроизводимостью.



### Антистатический комплект

Оснастите свои аналитические, микро- или ультрамикровесы XP антистатическим комплектом. U-образный электрод автоматически разряжает образец перед взвешиванием – и абсолютно безопасен для прикосновения.

### Антистатические наборы



**Изделие** Универсальный антистатический комплект полный (включая большой U-образный электрод и универсальный блок питания)

**Весы** все весы

**№ заказа** 11107767



**Изделие** Интегрируемый антистатический комплект полный (включая точечный электрод и блок питания XP)

аналитические весы XP и микровесы XP56/26 (включая DR)

**№ заказа** 11107761

**Изделие** Второй точечный электрод дополнительно для интегрируемого антистатического комплекта XP

**№ заказа** 11107762

### Отдельные антистатические компоненты



**Изделие** U-образный электрод большой

Рекомендуется для снятия заряда с образцов и тары всех типов

**Весы** все весы

**№ заказа** 11107764



**Изделие** U-образный электрод малый

Рекомендуется для снятия заряда с небольших образцов

**Весы** все весы

**№ заказа** 11140161



**Изделие** Точечный электрод

Рекомендуется для снятия заряда с небольших образцов на шпателях

**Весы** все весы

**№ заказа** 11107765

**Изделие** Блок питания XP

Автоматическое включение и выключение, синхронизированное с открыванием дверцы

Аналитические, микро- и ультрамикровесы XP

**№ заказа** 11107763

**Изделие** Универсальный блок питания

Ручное включение и / выключение

**Весы** все весы

**№ заказа** 11107766

### МЕТТЛЕР ТОЛЕДО АГ

Технологии для лабораторного взвешивания  
CH-8606 Greifensee, Switzerland  
Тел.: +41 44 944 22 11  
Факс: +41 44 944 30 60

Возможны изменения технических характеристик  
© 01/2010 Mettler-Toledo AG  
Отпечатано в Швейцарии 11796361  
Global MarCom, Швейцария

[www.mt.com/lab-AntiStatic](http://www.mt.com/lab-AntiStatic)

Дополнительная информация