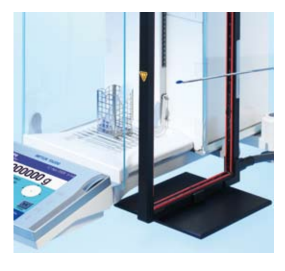




Faites passer votre échantillon à travers le système d'ionisation en U.

Le kit antistatique supprime complètement toute charge électrostatique des échantillons. Il élimine la dispersion de substances poudreuses, garantissant ainsi des résultats reproductibles.





## Kit antistatique

Équipez vos balances analytiques, microbalances et ultramicrobalances XP d'un kit antistatique. L'électrode en U décharge automatiquement votre échantillon avant de le peser afin que vous puissiez le manipuler en toute sécurité.

## **Kits** antistatiques



Pièce Kit antistatique universel complet (avec grande

Toutes les balances

électrode en U et alimentation universelle)

Références nº 11107767

**Balances** 

Kit antistatique intégrable Second ionisateur complet (avec "ionisateur"

en option pour kit et Alimentation pour XP) antistatique intégrable XP

Balances analytiques XP et microbalances XP56/26 (et XP56/26DR)

11107761

11107762

# Composants antistatiques







Pièce	Grande électrode en U	Petite électrode en U	Electrode ponctuelle	Alimentation XP	Alimentation universelle
	Recommandée pour décharger tous types d'échantillons et de récipients de tarage	Recommandée pour décharger les petits échantillons	Recommandée pour décharger les petits échantillons sur spatules	Marche/Arrêt automatiques, synchronisés avec l'ouverture des portes	Interrupteur marche/ arrêt manuel
Balances	Toutes les balances	Particulièrement adaptée pour les (ultra) microbalances : XS3DU, XP6, XP2U et XP6U	Toutes les balances	Balances analytiques, microbalances XP	Toutes les balances
Références nº	11107764	11140161	11107765	11107763	11107766

### Mettler-Toledo AG

Laboratory & Weighing Technologies CH-8606 Greifensee, Suisse Téléphone : +41 44 944 22 11 +41 44 944 30 60

Sous réserve de modifications techniques. © 01/2010 Mettler-Toledo AG Imprimé en Suisse 11796357 Global MarCom Switzerland

# www.mt.com/lab-AntiStatic

Pour plus d'informations