

# COMPTEUR DE PARTICULES TSI

MODELE AEROTRAK 9303



## Livré avec :

- Sonde isocinétique
- Certificat d'étalonnage (NIST)
- TRAKPRO™ Lite (logiciel d'exportation des données)
- Guide d'utilisation et d'entretien

Le modèle AEROTRAK 9303 est un appareil portable et léger (580 g), fonctionnant sur secteur ou sur batterie à lithium-ion.

Le 9303 dispose d'un débit d'air de 2,83 lpm et de trois tailles réglables par l'utilisateur.

Il peut stocker 1 500 données, qui peuvent être visualisées sur l'écran et/ou transférées (port USB) via le logiciel TRAKPRO™ de TSI.

Menus défilants pour une utilisation conviviale et aisée. 250 identifications de lieu de prélèvements peuvent être mémorisées pour la traçabilité des mesures.

## Le + produit

- Modèle portable d'un débit de 2,83 lpm
- 3 tailles de particules de 0.3 à 10 µm (sélectionnables par l'utilisateur)
- Fonctionnement simple avec écran LCD
- Ergonomique et léger
- Enregistrement de données : 1 500 points
- Sortie USB
- Garantie de 1 an

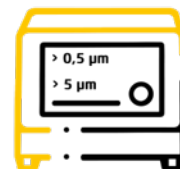
## NOUS CONTACTER

+33 2 32 09 36 26

instrumentation@intertek.com

intertek-instrumentation.com





## COMPTEUR DE PARTICULES TSI AEROTRAK 9303

Classe de taille :	De 0,3 à 10 $\mu\text{m}$ . Deux tailles fixes : 0,3 et 5,0 microns Une taille sélectionnable : 0,5 ; 1,0 ; 2,0 ou 2,5 microns
Efficacité de comptage :	Conforme ou supérieur aux normes JIS
Concentration limite :	2 000 000 particules/p3
Calcul Zéro :	< 1 particule comptée en 5 minutes (JIS)
Mémorisation des données :	1500 données
Débit :	2,8 lpm
Affichage :	Ecran LCD monochrome
Sortie :	USB
Température de fonctionnement :	De 5° à 35°C
Température de stockage :	De 0° à 50°C
Alimentation :	De 110 à 260 V, de 50 à 60 Hz
Batterie :	
Durée de fonctionnement :	4,5 heures pour une utilisation en continu
Type :	Li-Ion amovible
Chargement :	Interne ou externe. Temps de charge : < 3 heures
Dimensions (L, l, H) :	23 x 11 x 6,2 cm
Poids avec batterie :	0,58 kg
Logiciel :	TRAKPRO™ Lite - logiciel d'exportation des données
Garantie :	1 an

