

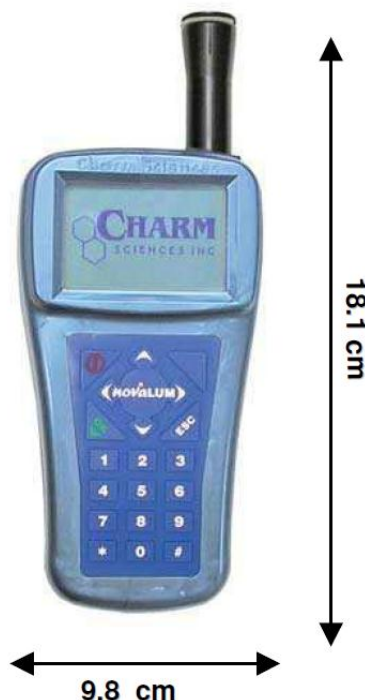
Instrument de mesure...

...des contaminants microbiologiques



NOVALUM

L'ATPmètre le plus doué de sa génération! Très sensible, il permet de mesurer des traces de micro-contaminations dans les liquides!



- Écran haute résolution
- Batterie rechargeable pour 9 Heures d'utilisation
- Sélection des menus rapide et intuitive
- Boîtier conçu pour une utilisation en atmosphère humide
- Possibilité en option d'une sonde de température
- Appareil de série avec port USB et RS232

Le NOVALUM est le compagnon indispensable pour le suivi d'hygiène dans votre entreprise!

Instrument léger (450g) et facile d'utilisation (pas de solutions liquides). Logiciel pour la traçabilité des résultats selon les plans.

POUR CHAQUE APPLICATION, IL EXISTE UN
STYLO DE MESURE DES CONTAMINANTS
ADAPTÉ

DELTA LABO

Agence Nord

Plug N'WORK -
Campus Effiscience
2 rue Jean Perrin - Bât D
14460 COLOMBELLES
Tel 02 31 34 50 74
Fax 02 31 34 55 17
Votre contact:
Olivier LEMASSON
Tel mobile 06 60 32 09 67
olivier.lemasson@deltalabo.fr

DELTA LABO

Agence Sud

Hôtel entreprise de la
Croix Rouge
10 Avenue de la Croix rouge
84000 AVIGNON
Tel 04 90 27 17 95
Fax 04 90 27 17 52
Votre contact:
Jésus SERRA
Tel mobile 06 50 87 19 65
jesus.serra@deltalabo.fr



Instrument de mesure...

...des contaminants microbiologiques



DELTA LABO

Agence Nord

Plug N'WORK -
Campus Effiscience
2 rue Jean Perrin - Bât D
14460 COLOMBELLES
Tel 02 31 34 50 74
Fax 02 31 34 55 17

Votre contact:

Olivier LEMASSON

Tel mobile 06 60 32 09 67
olivier.lemasson@deltalabo.fr

DELTA LABO

Agence Sud

Hôtel entreprise de la
Croix Rouge
10 Avenue de la Croix rouge
84000 AVIGNON
Tel 04 90 27 17 95
Fax 04 90 27 17 52

Votre contact:

Jésus SERRA

Tel mobile 06 50 87 19 65
jesus.serra@deltalabo.fr



Caractéristiques Techniques

Nombre de stylos disponibles	9 stylos adaptés à chaque application
Dimensions de l'écran	5,8cm x 3,9cm
Dimensions de l'instrument	Lxlxh = 18,1x9,8x6cm
Poids de l'instrument	450g
Alimentation électrique	Batterie rechargeable, Chargeur 220v
Veille de l'instrument	Mise en veille automatique pour optimiser la durée de vie de la batterie
Chambre de mesure	Introduction directe du stylo, pas de porte ni de couvercle, facilité de mesure pour l'opérateur
Calibration de l'appareil	Solution de calibration ATP positif
Mémoire interne	6000 tests
Connectique	Port USB et RS232
Logiciel	Logiciel de traçabilité des mesures avec identification des plans (système requis = windows 2000/XP/7 + excel +256MB)