

Accessoires



- HI 740226 Pipette de 5 ml
- HI 740227 Filtre
- HI 740228 Filtre (x 25)
- HI 740229 Cylindre de polypropylène de 100 ml
- HI 740230 Bouteille de déminéralisation de 230 ml
- HI 93703-54 Résine de 100 g
- HI 93703-55 Charbon activé pour 100 tests
- HI 83215K Mallette de transport rigide incluant la trousse pour HI 83215: bécans de 100 ml et 170 ml, seringues de 5 ml et 60 ml, support de filtre et 25 filtres, cylindre de 100 ml, bouteille de déminéralisation, cuillère doseuse de 1.5 ml, 2 pipettes et charbon activé pour 50 tests.

Hydrazine, réactifs pour photomètres

Voir section V

Hydrazine, réactifs pour trousse chimique

Voir section V

Hydroxyde, réactifs pour trousse chimique

Voir section V

Hypochlorite, réactifs pour trousse chimique

Voir section V

I

Iode, réactifs pour photomètres

Voir section V

Iode, réactifs pour trousse chimique

Voir section V

L

Lames de pénétration pour électrodes de pH

Ces lames en acier inoxydable, utilisées avec les électrodes de pH FC 230, FC 231 et FC 232, permettent facilement la pénétration dans la viande. Deux modèles sont disponibles pour des coupes de profondeurs différentes.

FC 098 lame en acier inoxydable à utiliser avec électrode de pH pour la viande, 20 mm (0.8")

FC 099 lame en acier inoxydable à utiliser avec électrode de pH pour la viande, 35 mm (1.4")

Logiciels

Les logiciels compatibles Windows® ci-dessous sont utilisés pour la connexion des instruments HANNA instruments® à un ordinateur.

HI 92000 Logiciel compatible Windows® pour instruments à enregistrement, photomètres et turbidimètres



- HI 92140 Logiciel compatible Windows® pour séries HI 140 et HI 142
HI 92500 Logiciel compatible Windows® pour contrôleurs industriels à microprocesseur
- HI 800104 Logiciel compatible Windows® pour contrôleurs HI 8000
HI 981500 Logiciel compatible Windows® pour pH Turtle (HI 9815)
HI 141000 Logiciel compatible Windows® pour séries HI 141

M

Magnésium et calcium, réactifs pour trousse chimique

Voir section V

Magnésium, réactifs pour trousse chimique

Voir section V

Mallette de protection

Mallette de protection pour instruments portatifs.

- HI 710018 Mallette de protection pour boîtier HI 93530N
HI 710019 Mallette de protection pour boîtier HI 93510N avec sonde
HI 710020 Mallette de protection pour boîtier HI 9040 avec sonde
HI 710021 Mallette de protection pour boîtier HI 9060
HI 710022 Mallette de protection pour boîtier HI 8424NEW

Mallettes de transport rigide

Mallette de transport rigide de 381x311x108 mm (15x12.2x4.2"), pour photomètres et turbidimètres. Incluant une mousse pré-découpée pour l'instrument, les réactifs et les accessoires.

- HI 740218 Mallette de transport pour photomètres portatifs et turbidimètres
HI 740222 Mallette de transport pour appareils de la série HI 832xx

Mallette de transport rigide de 340x230x90 mm (13.4x9.1x3.5"), pour usage général.

- HI 710031 Mallette de transport pour usage général

Mallette de transport rigide de 340x230x90 mm (13.4x9.1x3.5"), avec moule thermoformé pour HI 8014 et HI 8314, fournie avec tournevis d'étalonnage et solutions pH 4 & pH 7.

- HI 721311 Trousse pour HI 8014 et HI 8314

Mallette de transport rigide de 340x230x90 mm (13.4x9.1x3.5"), avec moule thermoformé pour HI 931000 tous les pH-mètres à boîtier HI 8424 HANNA instruments®, fournie avec solutions pH 4 et pH 7.

- HI 721312 Trousse pour HI 991001 et HI 8424

Mallette de transport rigide de 340x230x90 mm (13.4x9.1x3.5"), avec moule thermoformé pour HI 8733 et HI 8633, fournie avec tournevis d'étalonnage et solution d'étalonnage HI 7030M.

- HI 721313 Trousse pour HI 8733 et HI 8633

Mallette de transport rigide de 340x230x90 mm (13.4x9.1x3.5"), avec moule thermoformé pour HI 8734, fournie avec tournevis d'étalonnage et solution d'étalonnage HI 7032M.



Accessoires



HI 721314 Trousse pour HI 8734

Mallette de transport rigide de 340x230x90 mm (13.4x9.1x3.5"), avec moule thermoformé pour boîtiers HI 8424 et HI 93510.

HI 721316 Mallette de transport pour instruments portatifs

Mallette de transport rigide de 340x230x90 mm (13.4x9.1x3.5"), avec moule thermoformé pour boîtier HI 9025 et instruments portatifs à imprimante intégrée.

HI 721317 Mallette de transport pour appareils portatifs, étanche et à imprimante

Mallette de transport rigide de 340x230x90 mm (13.4x9.1x3.5"), pour turbidimètre HI 93703, fournie avec solutions d'étalonnage et d'entretien, tissus et cuvettes.

HI 731313 Trousse d'entretien pour HI 93703

Mallette de transport rigide de 340x230x90 mm (13.4x9.1x3.5"), pour HI 93102 et HI 93114, fournie avec solutions d'étalonnage et d'entretien, tissus et cuvettes.

HI 731327 Trousse d'entretien pour HI 93102 et HI 93114

Mallette de transport rigide avec moule thermoformé pour trousse chimiques.

HI 740098 Mallette de transport pour HI 3813

HI 740099 Mallette de transport pour HI 3814

HI 740100 Mallette de transport pour HI 3816

HI 740101 Mallette de transport pour HI 3817

HI 740102 Mallette de transport pour HI 3819

HI 740103 Mallette de transport pour HI 3821

HI 740104 Mallette de transport pour HI 3823

HI 740105 Mallette de transport pour HI 3825

HI 740106 Mallette de transport pour HI 3827

HI 740107 Mallette de transport pour HI 3828

HI 740108 Mallette de transport pour HI 3837

HI 740115 Mallette de transport pour HI 3835

HI 740197 Mallette de transport pour HI 3810

HI 740201 Mallette de transport pour HI 3822

Plusieurs autres mallettes de transport rigides sont disponibles pour les produits HANNA instruments®, tels que les instruments de poche.

HI 740109 Mallette de transport pour **Piccolo**

HI 740110 Mallette de transport pour boîtier HI 98107

HI 740112 Mallette de transport pour **Conmet**

Manchons de protection pour sondes de conductivité

Ces manchons sont nécessaires pour effectuer des mesures de EC et SDT avec les sondes HANNA instruments®. De plus, ils protègent les capteurs des impacts.

HI 740179 Manchon de protection en PVC pour **Conmet**

HI 740180 Manchon de protection en PVC pour HI 76302W

HI 740181 Manchon de protection en PVC pour HI 1285

HI 740182 Manchon de protection en PVC pour HI 76303

HI 740189 Manchon de protection en PVC pour HI 7685, HI 7686 et HI 7687

Manganèse, réactifs pour photomètres

Voir section V



Membranes pour sondes OD

Cette trousse inclut 5 membranes en Teflon® de remplacement prêtes à l'usage.
HI 76407A/P Membranes de rechange pour sondes OD (x 5)

Molybdène, réactifs pour photomètres

Voir section V

Moteur pour agitateurs magnétiques

HI 740213 Moteur pour agitateurs magnétiques (x 3)

N

Nickel, réactifs pour photomètres

Voir section V

Nitrates, réactifs pour photomètres

Voir section V

Nitrates, réactifs pour trousse chimique

Voir section V

Nitrites, réactifs pour photomètres

Voir section V

Nitrites, réactifs pour trousse chimique

Voir section V

O

O-ring

Joint toriques (O-ring) de rechange pour capuchon de protection HI 1083.
HI 740153P Joints O-ring pour HI 1083 (x 10)
HI 740154 Joints O-ring pour HI 1083 (x 6)

Outil d'étalonnage

Pour effectuer l'étalonnage manuel du testeur de pH HI 99104.
HI 740091P Outils d'étalonnage pour HI 99104 (x 20)

Outil de remplacement d'électrode

Pour remplacer l'électrode des testeurs HI 98120, HI 98121, HI 98127, HI 98128, HI 98129, HI 98130, HI 98311 et HI 98312.
HI 73128P Outils de remplacement de sonde (x 10)

Oxygène dissous, réactifs pour photomètres

Voir section V

Oxygène dissous, réactifs pour trousse chimique

Voir section V

Ozone, réactifs pour photomètres

Voir section V

Ozone, réactifs pour trousse chimique

Voir section V

