

Émetteur:

Adressé à:

Aquaponie Developpement

3, chemin de Montion
 33670 LE POUT

Tél.: 0631626369 - Fax: 0631626369

Email: greg@aquaponie.net

Web: https://aquaponie.net

Hanna Instruments France

Parc d'activités des Tanneries
 BP133
 1, rue du Tannin - LINGOLSHEIM
 67833 TANNERIES CEDEX

Montants exprimés en Euros

Désignation	TVA	P.U. HT	Qté	Total HT
Cuvette_et_capuchons_photometres_compacts (Réf. produit fournisseur HI731315) - Cuvette en verre et capuchons (2 pcs) pour photometre comtacts			1	
Tissu_de_nettoyage_photometres_compacts (Réf. produit fournisseur HI731318) - Tissu de nettoyage pour cuvettes photomètres compacts (4pcx)			1	
Solution_nettoyage_photometres_compacts (Réf. produit fournisseur HI93703-50) - Solution nettoyage pour cuvettes photomètres compacts (230mL)			1	
Photometre_numerique_compact_Ammoniaque (Réf. produit fournisseur HI700) - Photomètre numérique compact Ammoniaque low range N-NH3 = (0,1 ; 3,0 mg/L)			1	
Reactif_photometre_ammoniaque (Réf. produit fournisseur HI700-25) - Réactif gouttes photometre test ammoniaque Low Range			1	
Solution_etalon_photometre_ammoniaque (Réf. produit fournisseur HI700-11) - Solution étalon photometre ammoniaque			1	
Photometre_numerique_compact_Nitrites (Réf. produit fournisseur HI707) - Photomètre numérique compact Nitrites low range N-NO2 = (0,04 ; 0,6 mg/L)			1	
Reactif_photometre_Nitrites (Réf. produit fournisseur HI-707-25) - Réactif gouttes photometre test Nitrites Low Range			1	
Photometre_portatif_etanche_nitrates (Réf. produit fournisseur HI97728C) - Photomètre portatif étanche nitrates avec malette			1	
Solution_etalon_photometre_Nitrates (Réf. produit fournisseur HI97728-11) - Solution étalon photometre Nitrates Cal Check			1	
Reactif_photometre_Nitrates - Réactif photometre test Nitrates Low Range			1	
Testeur_EC_temperature_compact - Testeur EC, température compact crayon Testeur de conductivité ergonomique pour gamme basse. EC: 0-2 000 µS/cm			1	
Testeur_pH_temperature_compact - Testeur pH, température compact crayon Instrument de poche étanche avec affichage simultané de la température. Étalonnage automatique au clavier et reconnaissance automatique des tampons (pH 4,01 et 7,01), indicateur du taux de charge des piles.				

pH: -2,0-16,0
T: 0,0-60,0 °C

1

Date prévue de livraison: