

Émetteur:

**Aquaponie Developpement**

4B, lot Carbonnier  
33670 LE POUT

Tél.: 0631626369 - Fax: 0631626369  
Email: greg@aquaponie.net  
Web: <https://aquaponie.net>

Adressé à:

**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
Bonjour,  Pourriez-vous nous faire une offre prix/délai pour la fourniture de :  <u>Réactifs pour notre photomètre HI 83399 :</u>  HI93700?01 Ammoniaque GE HI93767B?50 Azote total (N) GL, tube 16 mm HI93754C?25 DCO GL, tube 16 mm HI93766?50 Nitrates (NO3--N azote nitrique), tube 16 mm* HI93708?01 Nitrites (NO2-) GL HI93763B?50 Phosphore total (P) GL, tube 16 mm HI937521?01 Calcium, eau douce HI775-26 Alcalinité? (CaCO3) HI93755?53 Re?actif pour l'e?limination du chlore pour les mesures du pH et de l'alcalinité?, flacon 20 mL  <u>Matériel :</u> HI11310 Electrode pH HI839800?02 Thermore?acteur HI740217 Couvercle de protection HI740216 Portoir pour 25 tubes de test HI181F-2 Agitateur Kit membranes de recharge pour notre oxymètre HI 9146 (non présent au catalogue) HI93703-50 Solution de nettoyage pour cuvettes HI731318 Tissus de nettoyage pour cuvettes HI96800 Re?fractome?tre HI4020-11 Solution standard Brix, 50 % Brix, flacon 10 mL  <u>Régulation DO :</u> HI8410 Controle?leur Oxyge?ne dissous HI76410/4 Sonde oxyge?ne galvanique avec capteur de temp?rature int?gre?, ca?ble 4 m HI7040L Solution ze?ro oxyge?ne, 500 mL HI7042S Solution e?lectrolyte de remplissage, flacon de 30 mL			1		



Date prévue de livraison: