



AGRO-ALIMENTAIRE

NESTLÉ (Chine)

Osmose Inverse/Ozone

- Traitement par osmose inverse et ozonation d'une eau de forage pour embouteillage.
- Unité complète réalisée sous forme de châssis préassemblés dans nos ateliers:
 - Suppression/comptage eau brute,
 - Déferrisation,
 - Osmose inverse,
 - Microfiltration et prétraitement physico-chimique par séquestrant,
 - Distribution (suppression et manifold),
 - Finition (MF/O3 + U.V.),
 - CIP chimique 85 °C,
 - Armoire de commande et supervision par écran tactile.



permo
TRAITEMENT DES EAUX

BWT
BEST WATER TECHNOLOGY

AF AQ
VERSION 2000