



PHARMACEUTIQUE

LABORATOIRE (45)

Osmose Inverse/Électrodéionisation/Ozone

- Fabrication de produits pharmaceutiques.
- Production d'eau purifiée conforme à l'USP.

- Procédés utilisés :
 - Adoucissement, microfiltration, osmose, EDI.
 - Désinfection de l'osmose et EDI à chaud (85 °C).

- Débit : 2 x 5,5 m³/h.