

Surveillance des eaux brutes

Optimisation de la potabilisation

Gestion qualité des réseaux d'eau



Mesureo propose une gamme d'instruments d'analyse permettant la surveillance des eaux brutes, le contrôle et l'optimisation du procédé de potabilisation ainsi que la gestion qualité des réseaux d'eau potable.

Les points clés pouvant être automatisés :

- Analyse de toxicité globale
- Contrôle de la concentration d'ammoniaque (formation des chloramines)
- Contrôle du procédé de chloramination
- Contrôle de la dureté
- Suppression de la couleur
- Surveillance et optimisation du fonctionnement des résines à échange d'ions
- Contrôle du traitement de la matière organique dissoute
- Contrôle de l'injection de phosphates (lutte contre la corrosion)
- Contrôle de la chloration
- Contrôle de la qualité des mélanges
- Contrôle de l'efficacité de la désinfection UV
- Gestion qualité par le suivi des pollutions directement dans les réseaux



➔ Contactez-nous ☎ 04 74 70 22 12