

● TOSSICITÀ

Serie EZ di Hach: Monitoraggio continuo della tossicità

APPLICAZIONI PRINCIPALI:

Chimica, Raffinerie, Smaltitori, Acque reflue

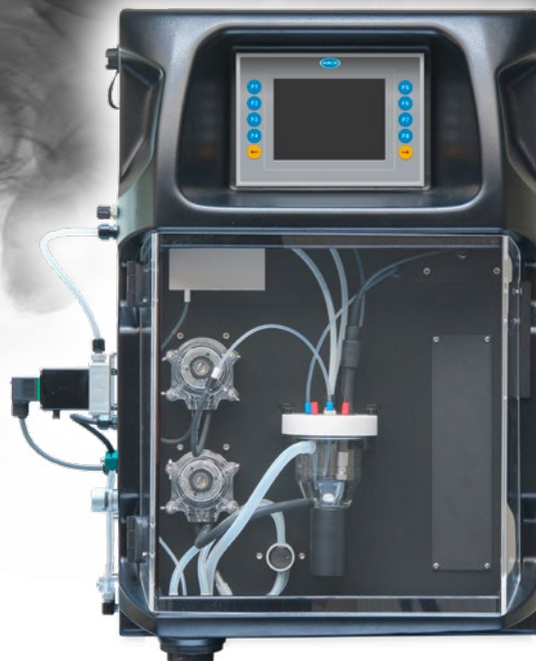
Serie EZ7900

Le sostanze nel flusso dei rifiuti, quali metalli pesanti, composti organici, ossidanti e altri elementi destinati al trattamento devono essere monitorati per i livelli di tossicità, in modo da poter eseguire il trattamento essenziale.

La serie EZ 7900 consente un monitoraggio di questo parametro altamente accurato e in modalità online, fornendo agli operatori i dati necessari per garantire la stabilità e l'efficienza dei processi.

Caratteristiche:

- **Analisi della respirazione in grado di rilevare e misurare i flussi di acque reflue che presentano una tossicità acuta o cronica per la biomassa dell'impianto di trattamento**
- **Compatibilità con l'unità di campionamento/filtrazione (EZ9110 + EZ9120) per il pretrattamento dei campioni**
- **Analisi multi-flusso (1 - 8 flussi) con riduzione dei costi per punto di campionamento**
- **Output analogico e/o digitale per le comunicazioni**



[Guarda il video](#)

[Scopri di più
sulla soluzione](#)



Be Right™

**Esplora l'intera gamma di parametri e tecnologie.
Contatta il tuo referente Hach o visita il sito it.Hach.com/EZ-Series**