

## Capteur turbidimètre



Note : Pas noté

**Prix**

Prix ??TTC : 233,62 €

[Poser une question sur ce produit](#)

### Description du produit

La turbidité est la mesure de l'opacité de l'eau. Plus l'eau est trouble (opaque) et plus la turbidité est importante. Ce phénomène est causé par de la matière en suspension qui va dévier la lumière passant au travers d'un échantillon. Il est livré avec 15 cuvettes vides et 1 flacon contenant une solution étalon à 100 UTN (Unité de Turbidité Néphélométrique).

**Caractéristiques :**

Gamme : 0 à 200 UTN

Précision : +/- 20% sur toute la gamme

Taux d'échantillonnage (par défaut) : 10 éch / sec

Résolution (12 bits) : 0,25 UTN

Longueur d'onde de la source : 875 nm

Livré avec solution de formazine à 100 UTN

Livré avec son adaptateur.

**Utilisation :**

La turbidité est un paramètre important dans l'analyse de la qualité de l'eau. Par conséquent, ce capteur peut être utilisé dans l'étude du rapport entre 'turbidité' et 'santé humaine' mais aussi dans celle des procédés industriels ou environnementaux.

Accessoire indispensable : cordon de connexion FRE CBL022

### Commentaires des clients

Il n'y a pas encore de commentaire sur ce produit.

