



# Kit d'étalonnage, étalons de turbidité StablCal, turbidimétrie, 100 mL



Réf. produit: 2662110

## Solutions de formazine précises et prémélangées

En s'appuyant sur sa propre technologie de fabrication, Hach prépare les étalons StablCal à des concentrations précises, ce qui garantit une exactitude maximale.

## Repose sur les étalons primaires de formazine

Les étalons de turbidité à la formazine stabilisée StablCal contiennent le même polymère de diffusion de la lumière que les étalons primaires de formazine, et offrent des performances équivalentes.

## Stabilité accrue pour un gain de temps et de main-d'œuvre

Les étalons primaires de formazine peuvent être préparés directement en laboratoire, mais ce processus prend du temps et les résultats sont moins stables que ceux des étalons StablCal, qui permettent d'obtenir des résultats reproductibles, sans avoir à passer par une phase fastidieuse.

## Des résultats dans lesquels vous pouvez avoir confiance

Hach a été la première entreprise à proposer la formazine comme étalon de turbidité dans l'industrie de l'eau potable, il y a de cela de plus de 50 ans. Cette expérience nous a permis de développer une technologie de mesure de la turbidité qui est reconnue dans le monde entier.

### ▼ Caractéristiques

<b>Concentration:</b>	< 0,1, 20, 200, 1000, 4000 NTU
<b>Shelf Life (days) as of shipment date:</b>	150
<b>Volume / taille du carton:</b>	ensemble de 5