

Kit d'étalonnage Turbidité QuickCal

DISTRIBUTEUR

CellD SARL

+33 4 66 82 82 60

www.celld.com

avs@celld.com



CARACTÉRISTIQUES

- Procédure d'étalonnage conforme à la norme ISO 7027
- Calibration simple de l'instrument
- Aucune manipulation de formazine dangereuse
- Précis et reproductible
- 3 fioles scellées, logées dans un étui protecteur

Le kit d'étalonnage de turbidité QuickCal de Kemtrak est un accessoire pratique conçu pour un étalonnage facile du turbidimètre TC007-RATION ISO7027. Les étalons primaires de formazine scellés éliminent la manipulation de liquides dangereux, garantissant la sécurité de l'opérateur et évitant toute contamination du processus. Un étalonnage rapide et fiable de l'instrument est assuré à chaque utilisation.



Chaque kit comprend un support de fioles spécialement adapté à la cellule de mesure, un bouchon anti-lumière et un jeu de trois fioles d'étalonnage scellées (20, 100 et 800 FTU). Les fioles scellées sont conformes à la norme ISO7027 et sont fournies avec une certification, garantissant la traçabilité et la conformité réglementaire.

QuickCal est idéal pour l'entretien courant, l'assurance qualité et le respect des exigences de la "Process Analytical Technology" (PAT). Son format compact, qui est présenté dans un coffret, le rend adapté à une utilisation sur le terrain comme en laboratoire.

SPÉCIFICATIONS

SUPPORT DE CELLULE DE MESURE

Pour les cellules de mesure à 3 voies dans les tailles suivantes :
 DIN : DN25, 50, 80 & 100
 ASME : 1, 1.5, 2, 3 & 4"
 TriClamp : DN25, 40, 50, 65, 80 & 100
 NPT : 1"

FIOLES DE TURBIDITÉ INCLUSES

20, 100 & 800 FTU

MATÉRIAU

Solutions de formazine stabilisée, dans des fioles scellées.

INCLUS

3 x Fioles de turbidité
 1 x Support de cellule de mesure adapté à la cellule de mesure
 1 x Bouchon anti-lumière parasite
 1 x Boîtier de protection

DOCUMENTATION

Mode d'emploi (plastifié)
 Certificat d'analyse
 MSDS

NORMES

DIN EN ISO 7027-1:2016
 US EPA 181.1

Kemtrak est le principal fabricant de photomètres industriels à LED haute performance et de solutions d'automatisation pour l'industrie du génie des procédés.

Kemtrak propose des solutions sur mesure pour répondre aux besoins d'un large éventail de secteurs, notamment la chimie, la pétrochimie et l'offshore, la biotechnologie, la pharmacie, l'agroalimentaire, les industries papetières ainsi que l'eau et l'environnement.

Kemtrak dispose de représentants et de personnel de support formés à l'échelle mondiale et est certifié ISO 9001:2015.