

TTurbCAL



TTurbCAL ist ein Feststoffstandard zur präzisen Überprüfung der Funktion des TriOS Trübungssensors TTurb-1000. Der Standard ist auf die Messeigenschaften des zugewiesenen Sensors kalibriert. Da keine Reagenzien verwendet werden müssen, ermöglicht TTurbCAL eine unkomplizierte Anwendung vor Ort und bietet somit eine schnelle und zuverlässige Kalibrierung unserer TriOS TTurb-1000 Trübungssensoren.

Technische Spezifikationen

Messprinzip	Nephelometrie
Parameter	Trübung FNU / NTU
Gehäusematerial	PET
Abmessungen (H x Ø)	110 mm x 50 mm
Gewicht	225 g
Kalibrier- / Wartungsintervall	4-5 Jahre; zusammen mit dem gepaarten Sensor einsenden
Garantie	1 Jahr (EU & US: 2 Jahre)
Empfohlene Umgebungstemperatur bei der Verwendung	+ 20 °C
Lagertemperatur	+ 2...+ 25 °C