



Rhodamin-WT-Sensor

Der Rhodamin-WT-Sensor von Hydrolab basiert auf dem tauchbaren Fluorometer Cyclops-7 von Turner Designs.

Rhodamine WT Sensor	
Messbereich	niedrige Empfindlichkeit: 0,04 ... 1000 ppb mittlere Empfindlichkeit: 0,04 ... 100 ppb hohe Empfindlichkeit: 0,04 ... 10 ppb
Genauigkeit	± 3% für Signalpegel äquivalent von 1 ppb Rhodamin WT Farbstoff oder höher mit einem Rhodamin-Sensor
Auflösung	0,01 ppb