

# HACH TU5300 sc/TU5400 sc

## Laserové turbidimetry

- Měřicí rozsah  
EPA: 0 až 700 NTU / FNU / TE/F / FTU,  
0 až 100 mg/L, 0 až 175 EBC,  
ISO: 0 až 1000 NTU / FNU / TE/F / FTU,  
0 až 100 mg/L, 0 až 250 EBC.
- Rozlišení 0,0001 NTU / FNU / TE/F / FTU / EBC.
- Přesnost  $\pm 2\%$  nebo 0,01 NTU v rozmezí 0 až 40 NTU,  $\pm 10\%$  z naměřené hodnoty v rozmezí 40 až 1000 NTU na základě primárního standardu formazínu.
- Napájení 12 V DC, 14 VA.
- Teplota vzorku 2 až 60 °C.
- Tlak vzorku max. 6 bar (při teplotě 2 až 40 °C).
- Průtok vzorku 100 až 1000 mL/min.



### Objednací tabulka

Laserový turbidimetr pro nízké hodnoty zákalu

HACH TU5300 sc

Laserový turbidimetr s ultravysokou přesností pro nízké hodnoty zákalu

HACH TU5400 sc

Příklad objednávky:  
**HACH TU5400 sc**