

## Tester salinity

Tento voděodolný digitální salinity tester HI98319 je navržený pro mořskou vodu v akváriích, ukazující výsledky v ppt, Practical Salinity Units (PSU), nebo v jednotkách specific gravity (S.G.). Tento vodotěsný testr má amperometrickou vodivostní sondu ke stanovení koncentrace soli v vodě.



## Technická specifikace

Rozsah	0,0 až 70,0 ppt (g/L); 0,0 až 70,0 PSU 1,000 to 1,041 S.G. teplota: 0 až 50°C
Rozlišení	0,1 ppt (g/L); 0,1 PSU; 0,001 S.G.; teplota: 0,1°C
Přesnost	±1 ppt od 0,0 do 40,0 ppt; ±2 ppt pro měření nad 40,0 ppt ±1 PSU od 0,0 do 40,0 PSU ; ±2 PSU pro měření nad 40,0 PSU ±0,001 S.G.; pro teplotu: ±0,5°C
Kalibrace	automatická, jednobodová na 35 g/L (ppt)
Napájení	CR2032 3V Li-ion (1 ks) / přibližně 100 hodin nepřetržitého provozu
Prostředí	0 až 50°C; RH max 100%
Teplotní kompenzace	automatická, 0 až 50°C
Rozměry	160 x 40 x 17 mm
Hmotnost	68 g
Rozsah dodávky	Tester, 4 ks sáčků kalibračního roztoku 35 ppt, plastový kufřík, certifikát kvality, baterie a návod.

<https://gamin.cz/tester-salinity/>