

Електронний вимірювач



ПРОСТОТА ТА НАДІЙНІСТЬ

НІМЕЦЬКІ СТАНДАРТИ РОЗРАХУНКІВ

ТИПИ ВИМІРЮВАЧІВ

pH

pH/температура

TDS

Кондуктометр (EC)

ORP (ОВП)/pH/температура.

FT15
ЕЛЕКТРОННИЙ ВИМІРНИК pH (0.00 – 14.00) + ТЕМПЕРАТУРА (0°C–50°C)

FT11
pH 0.0 – 14.0



FT36
0 – 10000 ppm



FT33 / FT35
0–1999µS/cm / 0.00–19.99mS/cm



FT15
pH 0.00–14.00 / Темп. 0–50°C



FT40
ORP +/-1999mV / pH 0.00–14.00
Темп. 0–50°C



Електронний вимірювач

ОПИС

Електронні вимірники торгової марки Water-i.d, що не потребують додаткових реагентів (таблеток, крапель, ін.). ® є професійним інструментом вимірювання різноманітних параметрів води, таких як електропровідність, солеміст (загальна кількість розчинених твердих речовин), рН, температура та редокс-потенціал (ORP).

Результат тесту відображається на пристрої протягом декількох секунд після занурення його в зразку води.

Чутливі електроди потребують постійного зберігання у вологому стані та регулярному калібруванні, переважно перед кожним виміром, з використанням рекомендованих розчинів торгової марки Water-i.d. ®

Залежно від моделі електронного вимірника, доступний додатковий параметр – АТС (автоматична температурна компенсація).

Наш бестселер!
**FT11 Електронний вимірювач
рН 0.00 - 14.00**
Продано більше 10,000!



КОМПЛЕКТАЦІЯ

Код	Опис	Діапазон вимір.	Крок шкали	Точність	Калібрування	Авт. темп. комп. (АТС)
FT11	вимірювач рН	рН (0.0 - 14.0)	0.1 рН	+/- 0.1 рН	1 знак, ручне	---
FT15	вимірювач рН с опцією температура	рН (0.00 - 14.00) Temp. (0 - 50°C)	0.01 рН 0.1°C	+/- 0.1 рН +/- 1°C	1 знак, ручне	автомат.
FT20	вимірювач рН з опцією температура з опцією вологість	рН (0.00 - 14.00) Temp. (0 - 50°C) RH (10% - 99%)	0.01 рН 0.1°C 1% RH	+/- 0.1 рН +/- 1°C +/- 5% RH	1 знак, ручне	автомат.
FT34	вимірювач TDS (загальна мінералізація)	TDS (0 - 1999 ppm) (0.0 - 1.999 ppt)	1 ppm	+/- 2% FS	1 знак, ручне	автомат. 0 - 50°C c β=2%/°C
FT36	вимірювач TDS (загальна мінералізація)	TDS (0 - 10000 ppm) (0.00 - 10.00 ppt)	0.01 ppt	+/- 2% FS	1 знак, ручне	автомат. 0 - 50°C c β=2%/°C
FT33	Кондуктометр (ЕС) (електронна провід-сть)	ЕС (0 - 1999 μS/cm) (0.0 - 1.999 mS/cm)	1 μS/cm	+/- 2% FS	1 знак, ручне	автомат. 0 - 50°C c β=2%/°C
FT35	Кондуктометр (ЕС) електронна провід-сть)	ЕС (0 - 19990 μS/cm) (0.00 - 19.99 mS/cm)	0.01 mS/cm	+/- 2% FS	1 знак, ручне	автомат. 0 - 50°C c β=2%/°C
FT40	вимірювач рН, ОРП(ОВП), та температури	рН (0.00 - 14.00) ОРП (+/-1999mV) Temp. (0 - 50°C)	0.01 рН 1 mV 0.1°C	+/- 0.1 рН +/- 5mV +/- 1°C	1 знак, ручне	автомат. 0 - 50°C c β=2%/°C

Ми пропонуємо калібрувальні розчини офіційно зареєстровані в Національному Інституті Стандартів та Технології США для різних параметрів та у різних концентраціях!
Калібрувальні розчини доступні в 20 мл саші, 100 мл/500 мл/1 л/3 л/10-літрових пляшках.

Ми пропонуємо виробництво нашої продукції під Вашою торговою маркою!
Пишіть на info@water-id.ru, щоб отримати індивідуальну пропозицію!