

DIGITÁLIS pH MÉRŐ

FT11



Az FT 11 műszer
segítségével könnyen
és pontosan mérhető
a víz pH értéke.

4 db 1,5 V-os elemmel
működik a készülék

dinax®

www.dinax.hu

Tulajdonságok:

- Vízálló, a ház teljesen védelmet nyújt nedvesség ellen
- A pH-mérések 0-50°C között pontosak.
- 1 pontos kalibrációval, a kupak alatt lévő csavar segítségével kalibrálható:
 - kapcsolja be a készüléket
 - csavarja le a felső kupakot
 - állítsa a készüléket a puffer oldatba
 - a tető alatt található csavart forgassa óvatosan, amíg a kijelzőn a puffer oldat értéke megjelenik
- A mérések nagyon gyorsak és 0.1 tized értékkel jelenik meg az eredmény.
- Ha az eszköz bekalibrálása és leolvasása nehezebbé válik, elemcsere szükséges.
- Az elektródát nedvesen kell tartani KCl tároló folyadék és a kupakban lévő szivacs segítségével.

A mérés elvégzése:

- A mérés elvégzéséhez javasoljuk mintavevő edény (főzőpohár) használatát
- Merítse a szondát a vizsgálandó oldatba úgy, hogy az elektródát lepje el a folyadék, de ne érje el az O - gyűrűt! Óvatosan kevergesse az mérendő vizet.
- A mérés akkor olvasható le, amikor a kijelzőn stabilan megjelenik egy érték

A kijelzőn a pH érték jelenik meg.

Műszaki adatok:

Tartomány: 0,0-14,0 pH

0,1 pH

±0,1 pH

1 pontos, csavarral a puffer alapján.

Elem típus és élettartam: 4 x 1.5 V gomelem / kb. 300 órai használat

Mérés időtartama: Belemerítéstől számított 20 mp-en belül.

Felhasználási környezet: 5-50 °C, relatív páratartalom: 100%

Méret: 160 x 25 x 25 mm

Súly: 60 g