

Digitální refraktometr pro stanovení obsahu chloridu sodného ve vodných roztocích

Specifikace / model	MA886
Rozsah	0 až 28 g/100 g 0 až 34 g/100 ml 0 až 26 °Bé 1.000 až 1.216 specifické hmotnosti 0 až 80 °C
Rozlišení	0.1 g/100 g 0.1 g/100 ml 0.1 °Bé 0.001 specifické hmotnosti 0.1 °C
Přesnost	± 0.2 g/ 100 g ± 0.2 g/ 100 ml ± 0.002 specifické hmotnosti ± 0.2 °Bé ± 0.3 °C
Světelný zdroj	žluté LED
Čas měření	1.5 s
Minimální objem vzorku	100 µl
Teplotní kompenzace	Automatická 10 až 40 °C
Krytí	IP65
Typ baterie	1 x 9 V AA
Automatické vypnutí	po 3 min klidu
Rozměry/hmotnost	192 x 102 x 67 mm / 420 g
Digitální refraktometr je dodáván včetně 9 V baterie a uživatelského návodu.	

