

Temperatury						
Dokładność Pomiarów Temperatury	± 0,2 ° C	± 0,2 ° C	± 0,2 ° C	± 0,2 ° C	± 0,2 ° C	± 0,2 ° C
Kontrola Temperatury	Można go Zmodernizować	Można go Zmodernizować	Z rurką pomiarową PRG-100-EPT z 3 zintegrowanymi elementami Peltiera	Z rurką pomiarową PRG-100-EPT z 3 zintegrowanymi elementami Peltiera	Z termostatem do kąpielii wodnej PT31 / PT80 i rurką pomiarową z regulacją temperatury	Z termostatem do kąpielii wodnej PT31 / PT80 i rurką pomiarową z regulacją temperatury
Czas pomiaru	Okolo. 1 s	Okolo. 1 s	Okolo. 1 s	Okolo. 1 s	Okolo. 1 s	Okolo. 1 s
Zakres sterowania Temperaturą	/	/	15-40 ° C	15-40 ° C	8-40 ° C	8-40 ° C

□

Dostępne modele

Model	Parametr	Dokładność	Temperatura [°C]
Nazwa	Zakres pomiarów	Precyzyjny pomiar	Zakres sterowania temperaturą
P8000	± 90 ° ± 259 ° Z 0-99,9 g / 100 ml	± 0,003 ° ± 0,01 ° Z ± 0,5 g / 100 ml	-
P8100	± 90 ° ± 259 ° Z 0-99,9 g / 100 ml	± 0,002 ° ± 0,01 ° Z ± 0,5 g / 100 ml	-
P8000P	± 90 ° ± 259 ° Z 0-99,9 g / 100 ml	± 0,003 ° ± 0,01 ° Z ± 0,5 g / 100 ml	15-40 ° C
P8100P	± 90 ° ± 259 ° Z 0-99,9 g / 100 ml	± 0,002 ° ± 0,01 ° Z ± 0,5 g / 100 ml	15-40 ° C
P8000T	± 90 ° ± 259 ° Z 0-99,9 g / 100 ml	± 0,002 ° ± 0,01 ° Z ± 0,5 g / 100 ml	Z termostatem do kąpielii wodnej PT31 / PT80 i rurką pomiarową z regulacją temperatury
P8100T	± 90 ° ± 259 ° Z 0-99,9 g / 100 ml	± 0,002 ° ± 0,01 ° Z ± 0,5 g / 100 ml	Z termostatem do kąpielii wodnej PT31 / PT80 i rurką pomiarową z regulacją temperatury