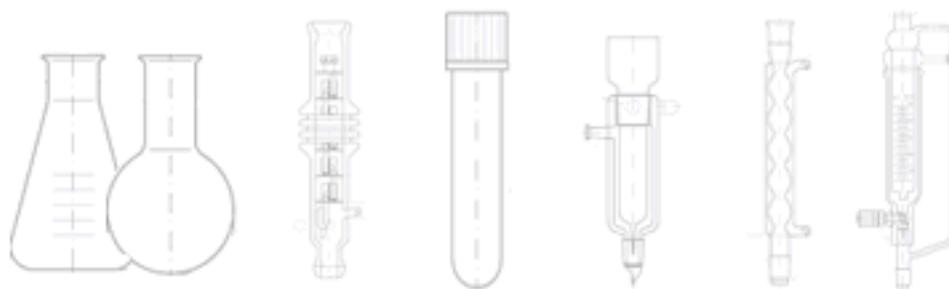




Apparecchi scientifici
Articoli per laboratori chimici e analisi

Catalogo

Strumentazione scientifica





APPARECCHI SCIENTIFICI RICCARDO PASSONI

RDA PASSONI srl.

Via N. Palmieri, 25 20141 - Milano

Tel. 02.895.461.93 / 02.895.451.75 / 02.895.036.15

Fax 02.895.436.91

info@rdapassoni.it

■ Strumentazione scientifica

Bilance elettroniche industriali serie CPW



Serie CPW

Bilancia elettronica da banco con ampio

Display a cristalli liquidi

Facilità d'utilizzo

Possibilità di utilizzare il visore alla base della bilancia, oppure applicarlo al muro mediante l'apposita staffa in dotazione

Funzionamento a batterie ricaricabili (N°6 Batterie non comprese) o con alimentatore per rete di serie
Autonomia batterie circa 70 ore

TARA automatica sull'intera portata

Preselezione di alto/basso limite di peso con allarme acustico

Memorizzazione pesate effettuate

Dimensioni 320x340x125.

Modello... Portata g...Sens.....Piatto mm.

CPW 30.....30.000.....10 g..... 310X300

CPW 60..... 60.000..... 20 g..... 310X300

CPW 100..100.000..... 50 g..... 310X300

CPW 150..150.000...100 g..... 310X300

Termometro digitale portatile TEMP 6



Termometro portatile, con microprocessore, per sonde Pt100. Lettura dei valori MAX e MIN, memoria permanente anche con batteria disconnessa. Calibrabile dall'esterno. Fermo-lettura e autospegnimento dopo 17 minuti di non funzionamento. Messaggi di autodiagnosi, guscio protettivo in gomma con supporto da banco. Garanzia per la parte elettronica di 3 anni. IP54. Campo di misura: -200...+850 °C (0,1 °C tra -99,9...199,9 °C / oltre 1 °C). Fornito senza sonde (vedere modelli PT56). Certificabile SIT.

Con Microprocessore
Per sonde Pt100 RTD
Valori MIN e MAX
Memoria permanente
Autospegnimento e fermo lettura
Ampio display di facile lettura
Messaggi di autodiagnosi
Costruzione robusta a prova di schizzi

Specifiche tecniche

Temp 6 Temp 5

Campo misura -200...850 °C -50,0...199 °C

Risoluzione 0,1 °C (-99,9...199,9 °C)

1 °C (< -99,9 °C e > 199,9 °C) 0,1 °C (-50,0...199,9 °C)

-

Accuratezza ± 0,2 °C (-99,9...199,9 °C)

± 2 °C (< -99,9 °C e > 199,9 °C) ± 0,2 °C (-50,0...199,9 °C)

-

Autospegnimento dopo 17 minuti
Fermo-lettura sì
Display LCD (Liquid Crystal Display)
Indicazione Batterie scariche sì
Ingresso Mini spinotto 3 Pin
Batterie 4 "AAA"

Durata batterie > 200 ore
Temperatura d'uso 0...50 °C
Dimensioni 14 x 7 x 3,5 cm
Peso 200 g

Nota: Ci riserviamo il diritto di cambiare, migliorare e modificare i prodotti mostrati