

03CONDSOL* SOLUZIONI TAMPONE CONDUCIBILITA'

Soluzioni standard di conducibilità BASIC tracciabilità NIST. Il prodotto ha scadenza 18 mesi (5 microS) e 12 mesi (1,3 microS).

Bottiglia in vetro	300 ml
1,3µS/cm (25°C) N.I.S.T. Accuratezza ±0,1µS	SOL301
5,0µS/cm (25°C) N.I.S.T. Accuratezza ±0,1µS	SOL302



Soluzioni standard di conducibilità BASIC con certificato NIST Il prodotto è valido per un periodo 12-18 mesi.

Bottiglia con comparto di taratura incorporato	500 ml
84µS/cm (25°C) N.I.S.T. Accuratezza ±1%	SOL00
147µS/cm (25°C) N.I.S.T. Accuratezza ±1%	SOL01
1413µS/cm (25°C) 1278µS/cm (20°C) N.I.S.T Accuratezza ±1%	SOL02
12880µS/cm (25°C) 11670µS/cm (20°C) N.I.S.T Accuratezza ±1%	SOL03



Soluzioni standard di conducibilità PROFESSIONAL tracciabilità DFM (equivalente Accredia) e N.I.S.T. Il prodotto ha scadenza 18 mesi (5 microS) e 12 mesi (1,3 microS).

Bottiglia in vetro	300 ml
1,3µS/cm (25°C) DFM. Accuratezza ±0,1µS	SOL3P01
5,0µS/cm (25°C) DFM. Accuratezza ±0,1µS	SOL3P02



Soluzioni standard di conducibilità PROFESSIONAL tracciabilità DFM (equivalente Accredia) e N.I.S.T. Il prodotto è valido per un periodo 12-18 mesi

Bottiglia con comparto di taratura incorporato	500 ml
84µS/cm (25°C) DFM. Accuratezza ±1%	SOLP00
147µS/cm (25°C) DFM. Accuratezza ±1%	SOLP01
1413µS/cm (25°C) 1278µS/cm (20°C) DFM. Accuratezza ±1%	SOLP02
12880µS/cm (25°C) 11670µS/cm (20°C) DFM. Accuratezza ±1%	SOLP03



03CONDSOL 1200*

Soluzioni standard speciali di conducibilità, per la taratura di conduttivimetri da impianto e laboratorio, certificate ISO 9001 E INAB (equivalente ACCREDIA). Il prodotto è valido per un periodo di 6-18 mesi, eccetto lo standard 10 microS validità 3 mesi.

Bottiglia	500 ml
10 microS/cm a 25°C	12006233
20 microS/cm a 25°C	12006243
50 microS/cm a 25°C	12006253
100 microS/cm a 25°C	12006263
200 microS/cm a 25°C	12006273
500 microS/cm a 25°C	12006283
1000 microS/cm a 25°C	12006293
5000 microS/cm a 25°C	12006303
10.000 microS/cm a 25°C	12006343
20.000 microS/cm a 25°C	12006313
50.000 microS/cm a 25°C	12006323
100.000 microS/cm a 25°C	12006333
150.000 microS/cm a 25°C	12006383
200.000 microS/cm a 25°C	12006393



SATEMA

13856 VIGLIANO B.SE - Via Milano, 395

Tel. +39 015811102 - Fax 0158853029

Mail: info@satema.it <http://www.satema.it>