

CARLO ERBA Reagents offre una gamma completa di Soluzioni di Conducibilità come Materiali di Riferimento Certificati, con:

- ✓ Tracciabilità metrologica
- √ Valore certificato della proprietà e incertezza associata
- ✓ Certificato di Accreditamento ISO **17034:2016** (Reference Material Producer)
- ✓ Certificato di Accreditamento ISO 17025:2017 (Testing)

Codice	Descrizione	Taglio
509270	Conducibilità 5 μS/cm a 25°C in 30% n-propanolo	500 ml
509271	Conducibilità 10 μS/cm a 25°C in 30% n-propanolo	500 ml
509272	Conducibilità 20 μS/cm a 25°C	500 ml
509273	Conducibilità 50 μS/cm a 25°C	500 ml
509274	Conducibilità 84 μS/cm a 25°C	500 ml
509275	Conducibilità 100 μS/cm a 25°C	500 ml
509276	Conducibilità 147 μS/cm a 25°C	500 ml
509277	Conducibilità 200 μS/cm a 25°C	500 ml
509278	Conducibilità 500 μS/cm a 25°C	500 ml
509279	Conducibilità 1000 μS/cm a 25°C	500 ml
509280	Conducibilità 1413 μS/cm a 25°C	500 ml
509281	Conducibilità 5000 μS/cm a 25°C	500 ml
509282	Conducibilità 10000 μS/cm a 25°C	500 ml
509283	Conducibilità 12880 μS/cm a 25°C	500 ml
509284	Conducibilità 20000 μS/cm a 25°C	500 ml
509285	Conducibilità 50000 μS/cm a 25°C	500 ml

La validità varia da 6 mesi (per 5,10 e 20  $\mu$ S/cm) a 12 mesi (da 50  $\mu$ S/cm a 50.000  $\mu$ S/cm). Le soluzioni a conducibilità 5,10 e 20  $\mu$ S/cm devono essere conservate a 2-8 °C, mentre tutte le restanti tra i 15 e 25 °C.



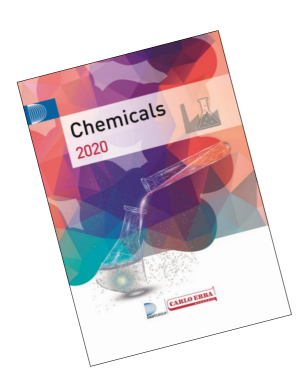


## *CARLO ERBA Reagents offre una gamma completa* di Materiali di Riferimento Certificati, per la calibrazione strumentale:

- Soluzioni standard per AAS
- Soluzioni standard per ICP
- Soluzioni standard per ICP-MS
- Soluzioni standard per Cromatografia Ionica
- Soluzioni standard di Contaminanti Ambientali: Pesticidi, Idrocarburi, PCBs e PAHs
- Soluzioni standard di pH NOVITA'
- Soluzioni standard di Conducibilità NOVITA'

## con:

- ✓ Tracciabilità metrologica
- ✓ Valore certificato della proprietà e incertezza associata
- ✓ Certificato di Accreditamento ISO **17034:2016** (Reference Material Producer)
- ✓ Certificato di Accreditamento ISO 17025:2017 (Testing)



Scopri di più sul nostro **nuovo Catalogo Chemicals!** 

