



Sensori conduttometrici per conduttimetri Mettler Toledo.

InLab® 731

Cella a 4 poli in grafite con sensore di temperatura integrato. Lunghezza cavo 1.2 metri. Range di misura: da 0.01 a 1000 mS/cm

InLab® 741

Cella a 2 poli in acciaio con sensore di temperatura integrato. Lunghezza cavo 1.2 metri. Range di misura: da 0.001 a 500 μ S/cm

InLab® 710

Cella a 4 poli in platino con sensore di temperatura integrato. Lunghezza cavo 1 metro. Range di misura: da 0.01 a 500 mS/cm

InLab® 720

Cella a 2 poli in platino con sensore di temperatura integrato. Lunghezza cavo 1 metro. Range di misura: da 0.1 a 500 μ S/cm

InLab® 751-4 mm

Cella micro a 2 poli in platino con sensore di temperatura integrato. Lunghezza cavo 1 metro. Range di misura: da 0.01 a 100 mS/cm

InLab® 752-6 mm

Cella semi-micro a 2 poli in platino con sensore di temperatura integrato. Lunghezza cavo 1 metro. Range di misura: da 0.01 a 112 mS/cm



Code	Description	Packaging
LLG06242844	Sensore InLab 741, stelo acciaio V4A, stelo Ø 12 mm, lungh.120 mm, K=0,105	1 pz.
LLG09041442	Sensore InLab 741-ISM, stelo acciaio V4A, stelo Ø 12 mm, L.120 mm, K=0,105	1 pz.
LLG09041443	Sensore InLab 710, stelo vetro, stelo Ø 12 mm, lungh. 120 mm, K=0,80	1 pz.
LLG09041446	Sensore InLab 720, stelo vetro, stelo Ø 12 mm, lungh. 120 mm, K=0,06	1 pz.
LLG09041447	Sensore InLab 731, stelo grafite, stelo Ø 12 mm, lungh. 120 mm, K=0,57	1 pz.
LLG09041448	Sensore InLab 731-ISM, stelo grafite, stelo Ø 12 mm, lungh. 120 mm, K=0,57	1 pz.
LLG09041475	Sensore InLab 751-4mm, stelo vetro, stelo Ø 4 mm, lungh. 120 mm, K=1,0	1 pz.
LLG09041476	Sensore InLab 752-6mm, stelo vetro, stelo Ø 6 mm, lungh. 120 mm, K=1,0	1 pz.



CARLO ERBA Reagents S.r.l.
 VIA R. MERENDI, 22
 20007 CORNAREDO (MI)
 TEL. +39 02 93 99 190
 FAX +39 02 93 991 001
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
 a Certified Quality
 Management System*

