



Pipetas aforadas, vidrio sodocálcico, clase AS, 1 aforo, graduación en ámbar

Hirschmann Laborgeräte GmbH

Pipetas aforadas, vidrio sodocálcico, clase AS, 1 aforo, graduación en ámbar

Calibrado en EX (TD). Con identificación de lote fechada. Declaración de conformidad según DIN 12600. Con graduación de color ámbar duradero, según DIN EN ISO 648.

Para estos productos, los informes de calibración de lotes, que son gratuitos, se pueden generar e imprimir en www.hirschmannlab.com. Están disponibles informes de calibración individuales adicionales o certificados DAkkS (antiguos informes de calibración DKD).



Code	Description	Packaging
LLG06291451	Volumetric pipette 0.5 ml, class AS AR-c	12 pz.
LLG06291452	Volumetric pipettes 1 ml, class AS AR-cl	12 pz.
LLG06291453	Volumetric pipettes 1.5 ml, class AS AR-	12 pz.
LLG06291454	Volumetric pipettes 2 ml, class AS AR-cl	12 pz.
LLG06291455	Volumetric pipettes 2.5 ml, class AS AR-	6 pz.
LLG06291456	Volumetric pipettes 3 ml, class AS AR-cl	6 pz.
LLG06291457	Volumetric pipettes 4 ml, class AS AR-cl	6 pz.
LLG06291458	Volumetric pipettes 5 ml, class AS AR-cl	6 pz.
LLG06291459	Volumetric pipettes 6 ml, class AS AR-cl	6 pz.
LLG06291460	Volumetric pipettes 7 ml, class AS AR-cl	6 pz.
LLG06291461	Volumetric pipettes 8 ml, class AS AR-cl	6 pz.
LLG06291462	Volumetric pipettes 9 ml, class AS AR-cl	6 pz.
LLG06291463	Volumetric pipettes 10 ml, class AS AR-c	6 pz.
LLG06291464	Volumetric pipettes 15 ml, class AS AR-c	6 pz.
LLG06291465	Volumetric pipettes 20 ml, class AS AR-c	6 pz.
LLG06291466	Volumetric pipettes 25 ml, class AS AR-c	6 pz.
LLG06291467	Volumetric pipettes 30 ml, class AS AR-c	6 pz.
LLG06291468	Volumetric pipettes 40 ml, class AS AR-c	6 pz.
LLG06291469	Volumetric pipettes 50 ml, class AS AR-c	6 pz.
LLG06291470	Volumetric pipettes 100 ml, class AS AR-	6 pz.





CARLO ERBA Reagents SA
Calle Filadors 35,
6º Planta 5º Puerta
08208 Sabadell (BCN)
Tel. +34 93 693 37 35
www.carloerbareagents.com



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

