

Larident Srl

Via Lamaneigra, 12 r (Ponte Rimassa) - 16030 Tribogna Genova

Tel. +39 0185 939 481 - Fax +0185 938 595

info@larident.it - www.larident.it

LARIDENTMADE IN ITALY
SINCE 1985

TECHNICAL DATA SHEET

PRODUCT NAME	Glass petri dish
ITEM CODE	V31 - V32 - V33
MATERIAL/COMPONENTS	Borosilicate glass
THERMAL PROPERTIES	Autoclavable up to 134°C
MECHANICAL AND PHYSICAL CHARACTERISTICS	<ul style="list-style-type: none"> Borosilicate glass petri dish (pyrex type) without compartments <ul style="list-style-type: none"> - V31: ø 6 cm - V32: ø 8 cm - V33: ø 10 cm Borosilicate glass petri dish (pyrex type) with compartments <ul style="list-style-type: none"> - V34: ø 10 cm 2 compartments - V35: ø 10 cm 3 compartments - V36: ø 10 cm 4 compartments
CLEANING	Use a cleaning agent suitable for the material
SAFETY DATA SHEET	N/N
INSTRUCTIONS FOR USE	This product is for professional use only
PRECAUTIONS/WARNINGS	Non-sterile
DISPOSAL	Disposal of the product must comply with local regulations and environmental guidelines
CLASSIFICATION REGULATION UE 2017/745	Not a medical device
RISKS ANALYSIS IN REF. D.L. 46 24/2/97	N/A

N/A = NOT APPLICABLE

N/N = NOT NECESSARY

Larident Srl

Via Lamaneigra, 12 r (Ponte Rimassa) - 16030 Tribogna Genova

Tel. +39 0185 939 481 - Fax +0185 938 595

info@larident.it - www.larident.it

LARIDENT

MADE IN ITALY
SINCE 1985



SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

PRODOTTO	Scatola petri
NS CODICE	V31 - V32 - V33 - V34 - V35 - V36
MATERIALE	Vetro borosilicato
PROPRIETÀ TERMICHE	Autoclavabile fino a 134°C
PROPRIETÀ MECCANICHE, FISICHE E CARATTERISTICHE	<ul style="list-style-type: none">• Scatola petri in vetro borosilicato (tipo pyrex) senza scomparti<ul style="list-style-type: none">- V31: ø 6 cm- V32: ø 8 cm- V33: ø 10 cm• Scatola petri in vetro borosilicato (tipo pyrex) con scomparti<ul style="list-style-type: none">- V34: ø 10 cm 2 scomparti- V35: ø 10 cm 3 scomparti- V36: ø 10 cm 4 scomparti
PULIZIA	Utilizzare solamente detergenti adatti al materiale
SCHEDA DI SICUREZZA	N/N
ISTRUZIONI PER L'UTILIZZO	Destinato esclusivamente a uso professionale
PRECAUZIONI	Non sterile
SMALTIMENTO	Lo smaltimento del prodotto deve essere conforme alle normative ed alle linee guida ambientali locali
CLASSIFICAZIONE REGOLAMENTO UE 2017/745	Non è un dispositivo medico
ANALISI DEI RISCHI IN RIF. D. L.46 24/2/97	N/A

N/A = NON APPLICABILE

N/N = NON NECESSARIA