

Essiccatori Mini Antistatik, policarbonato

BOLA

Essiccatori Mini Antistatik, policarbonato. Gli essiccatori Sicco sono destinati per lo stoccaggio o essiccazione di prodotti sensibili all'umidità utilizzando gel di silice. La porta ermetica protegge il contenuto dalla contaminazione dell'atmosfera. L'ambiente controllato all'interno degli essiccatori è ideale per immagazzinare materiali di riferimento, portacampioni, provini metallografici, tabacco e DNA-campioni. Mini essiccatore Premium con 2 ripiani ed igrometro. Fondo con piedini in gomma antiscivolo.

Vantaggi del prodotto:

- Porta One Touch con guarnizione circolare
- Costruzione robusta
- Trasparente, armadio infrangibile in policarbonato
- Eccezionale visibilità a 360°
- Porta a cerniera con ampio angolo di apertura
- Leggero, trasportabile
- Impilabile
- Essiccante a portata di mano, contenitore richiudibile compreso nella fornitura
- Carico totale: 3 kg

Applicazioni:

Ideale per piccoli spazi, molto comodo.

Prodotti in policarbonato nero conduttivo che è in grado di scaricare la carica elettrostatica per mezzo di un cavo di messa a terra su una connessione posta nel lato posteriore. I pannelli neri riducono l'incidenza della luce e proteggono dalle radiazioni ultraviolette. Con connessione per cavo di terra, Cavo di messa a terra NON incluso nella fornitura.

I ripiani della serie Mini Antistatic Premium sono in HDPE conduttivo.







Code	Description	Packaging
LLG09042638	Essiccatore Mini Antistatic Premium est.221x182x214mm int. 212x162x180mm	1 pz.
LLG09042639	Essiccatore Mini Antistatic Basic est.221x182x214mm int. 212x162x180mm	1 pz.







CARLO ERBA Reagents operates with a Certified Quality Management System

