

CORNING® KRYOGENE HÆTTEGLAS

Brugsanvisning



De kryogene engangshætteglas er designet til kryogen lagring og transport af biologiske prøver ved temperaturer ned til -196°C. Disse hætteglas skal bruges af personer, der har erfaring med sikker laboratoriepraksis. Passende sikkerhedsudstyr skal altid bruges, når hætteglas fjernes fra kryogene lagringssystemer.

MATERIALER

De kryogene hætteglas fremstilles af ren polypropylen, som er testet efter "USP Biological Reactivity Tests Class VI and ISO 10993-5 Biological Evaluation of Medical Devices – In Vitro Cytotoxicity" og som har vist sig ikke at være cytotoxisk. De kryogene hætteglas har en gummipakning af silikone som forsegling. Alle hætteglas steriliseres med gammabestråling.

YDEEVNE

De kryogene hætteglas er designet til at modstå temperaturer fra +121°C til -196°C. Under frysepunktet er de anslåede arbejdsmængder 10 % mindre end den anførte kapacitet.

Advarsel:

Nedsenk ikke hætteglas i flydende gasser for at undgå skader. Brug ikke kryogene hætteglas til lagring i flydende nitrogens flydende fase. Hætteglas skal kun lagres i dampfasen over den flydende gas.

Bruges produktet sammen med smitsomme eller sundhedsfarlige materiale, skal de steriliseres eller uskadeliggøres, før produktet bortskaffes. Brug god laboratoriepraksis i håndteringen af kryogene lagringssystemer.

Produkter er til engangsbrug. Genbrug kan føre til infektion eller anden sygdom/skade.

Må ikke benyttes, hvis emballagen er beskadiget eller åbnet.

Send en e-mail til scientificsupport@corning.com for at få flere oplysninger, eller ring til Scientific Support på telefonnummeret 1.800.492.1110 eller på +1.978.442.2200 uden for USA.



EMERGO EUROPE
Prinsessegracht 20
2514 AP Haag
Holland



Corning Incorporated

Avenida Industrial del Norte S/N, Parque Industrial del Norte, Reynosa, Tamaulipas, Mexico,
C.P. 88736.

Katalognumre

Katalognr.	Produktbeskrivelse	Stil	Mængde / kasse
Ydre gevind, orange låg			
430658CE	Hætteglas (1,2 ml)	Konisk bund, selvstående	500
430659CE	Hætteglas (2,0 ml)	Rund bund, selvstående	500
430661CE	Hætteglas (2,0 ml)	Rund bund	500
430662CE	Hætteglas (4,0 ml)	Rund bund, selvstående	500
430663CE	Hætteglas (5,0 ml)	Rund bund, selvstående	500

Indre gevind, orange låg			
430487CE	Hætteglas (1,2 ml)	Konisk bund, selvstående	500
430488CE	Hætteglas (2,0 ml)	Rund bund, selvstående	500
430489CE	Hætteglas (2,0 ml)	Rund bund	500
430490CE	Hætteglas (4,0 ml)	Rund bund	500
430491CE	Hætteglas (4,0 ml)	Rund bund, selvstående	500
430492CE	Hætteglas (5,0 ml)	Rund bund	500
430656CE	Hætteglas (5,0 ml)	Rund bund, selvstående	500