

CORNING® KÜLMUTUSVIAALID

Toote kasutusjuhend



Ühekordselt kasutatavad külmutusviaalid on ette nähtud bioloogiliste proovide ladustamiseks ja transpordiks temperatuuridel kuni -196°C . Neid viaale peaksid kasutama ainult isikud, kes tunnevad laboriohutuse tavasid. Viaalide eemaldamisel külmladustussüsteemidest tuleb alati kasutada sobilikku kaitsevarustust.

MATERJALID

Külmutusviaalid on toodetud kasutamata polüpropüleenist, mida on testitud vastavalt standarditele USP VI klassi bioloogilise reaktsioonivõime testid ja ISO 10993-5 Meditsiiniseadmete bioloogiline hindamine — in vitro tsütotoksilisus ja leitud olevat mitte-tsütotoksilised. Külmutusviaalidel on ohutuks sulgemiseks silikoonkummist tihend. Kõik viaalid on steriliseeritud gamma-kiiritusega.

KASUTAMINE

Külmutusviaale võib hoida temperatuuril $+121^{\circ}\text{C}$ kuni -196°C . Soovitatav maht külmutamiseks on 10% väiksem kui viaali kirjas olev maht.

Hoiatus.

Vigastuste ärahoidmiseks ärge asetage viaale vedeldatud gaasi sisse. Ärge kasutage külmutusviaale ladustamiseks vedela lämmastiku vedelfaasis. Viaale võib ladustada ainult vedeldatud gaasi kohal gaasifaasis.

Kui toodet kasutatakse nakkavate või ohtlike materjalidega, tuleb see enne kõrvaldamist steriliseerida või ohutuks muuta. Järgige külmladustussüsteemide kasutamisel laboriohutuse tavasid.

Tooted on ette nähtud ühekordseks kasutamiseks. Mitmekordne kasutamine võib põhjustada infektsiooni või muud haigust või vigastust.

Mitte kasutada, kui pakend on kahjustatud või avatud.

Üksikasjalikuma teabe hankimiseks saatke e-kiri aadressile Scientificsupport@corning.com või helistage teadustoe numbril 1.800.492.1110, väljaspool Ameerika Ühendriike helistage numbril +1.978.442.2200.



EMERGO EUROPE
Prinsessegracht 20
2514 AP Haag
Holland



Corning Incorporated

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

Tootekataloogi numbrid

Kataloogi nr	Toote kirjeldus	Tüüp	Kogus/karp
Väline keerrestus, Oranž kork			
430658CE	1,2 ml viaal	Kooniline põhi, ise seisev	500
430659CE	2,0 ml viaal	Ümar põhi, ise seisev	500
430661CE	2,0 ml viaal	Ümar põhi	500
430662CE	4,0 ml viaal	Ümar põhi, ise seisev	500
430663CE	5,0 ml viaal	Ümar põhi, ise seisev	500

Sisene keerrestus, Oranž kork			
430487CE	1,2 ml viaal	Kooniline põhi, ise seisev	500
430488CE	2,0 ml viaal	Ümar põhi, ise seisev	500
430489CE	2,0 ml viaal	Ümar põhi	500
430490CE	4,0 ml viaal	Ümar põhi	500
430491CE	4,0 ml viaal	Ümar põhi, ise seisev	500
430492CE	5,0 ml viaal	Ümar põhi	500
430656CE	5,0 ml viaal	Ümar põhi, ise seisev	500