

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Botulinum Neurotoxin Type E, Recombinant, Clostridium Butyricum, aa2-422, His-SUMO-Tag USB-372475

Artikelname	Botulinum Neurotoxin Type E, Recombinant, Clostridium Butyricum, aa2-422, His-SUMO-Tag
Artikelnummer	USB-372475
Hersteller Artikelnummer	372475
Alternativnummer	USB-372475-20,USB-372475-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Botulinum toxin acts by inhibiting neurotransmitter release. It binds to peripheral neuronal synapses, is internalized and moves by retrograde transport up the axon into the spinal cord where it can move between postsynaptic and presynaptic neurons. ...
Molekulargewicht	63.7
UniProt	P30995
Reinheit	90% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder from 20mM Tris-HCl, 0.5M sodium chloride, pH 8.0, 6% trehalose. Reconstitute with sterile ddH2O to a concentration of 0.1-1mg/ml.