

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

Product Datasheet

Botulinum Neurotoxin Type C1, Recombinant, Clostridium botulinum, aa2-428, His-SUMO-Tag USB-372474

Artikelname	Botulinum Neurotoxin Type C1, Recombinant, Clostridium botulinum, aa2-428, His-SUMO-Tag
Artikelnummer	USB-372474
Hersteller Artikelnummer	372474
Alternativnummer	USB-372474-20,USB-372474-100
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	64.9
UniProt	P18640
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.