

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

Product Datasheet

Botulinum Neurotoxin Type D, Recombinant, Clostridium botulinum, aa1-442, His-B2M-Tag USB-583818

Artikelname	Botulinum Neurotoxin Type D, Recombinant, Clostridium botulinum, aa1-442, His-B2M-Tag
Artikelnummer	USB-583818
Hersteller Artikelnummer	583818
Alternativnummer	USB-583818-20,USB-583818-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Botulinum toxin causes flaccid paralysis by inhibiting neurotransmitter (acetylcholine) release from the presynaptic membranes of nerve terminals of the eukaryotic host skeletal and autonomic nervous system, with frequent heart or respiratory failure...
Molekulargewicht	64.5
UniProt	P19321
Reinheit	85% (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.