

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

Product Datasheet

Anionic Trypsin, Recombinant, Canine, aa24-247, His-SUMO-Tag USB-583622

Artikelname	Anionic Trypsin, Recombinant, Canine, aa24-247, His-SUMO-Tag
Artikelnummer	USB-583622
Hersteller Artikelnummer	583622
Alternativnummer	USB-583622-20,USB-583622-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to aa24-247 from Escherichia coli Adenylate cyclase, fused to 6X His-SUMO-Tag at N-terminal, expressed in E.coli. Molecular Weight: ~40.0kD Amino Acid Sequence: IVGGYTCEENSVPYQVSLNAGYHFCGGSLISDQWVVSAAHCYKSRIQ...
Molekulargewicht	40
UniProt	P06872
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.