

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

Product Datasheet

Putative Serine Protease inhibitor, Recombinant, Wuchereria bancrofti, aa1-371, His-SUMO-Tag, Myc-Tag (wb123) USB-370772

Artikelname	Putative Serine Protease inhibitor, Recombinant, Wuchereria bancrofti, aa1-371, His-SUMO-Tag, Myc-Tag (wb123)
Artikelnummer	USB-370772
Hersteller Artikelnummer	370772
Alternativnummer	USB-370772-20,USB-370772-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to aa1-371 from full length Wuchereria bancrofti Putative serine protease inhibitor, fused to 10xHis-SUMO-Tag at N-terminal and Myc-Tag at C-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~62.3kD Amino Aci...
Molekulargewicht	62.3
UniProt	F6KME1
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.