

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

Product Datasheet

17kD Surface Antigen, Recombinant, Rickettsia Rickettsii, aa20-159, His-Tag, Myc-Tag USB-583376

Artikelname	17kD Surface Antigen, Recombinant, Rickettsia Rickettsii, aa20-159, His-Tag, Myc-Tag
Artikelnummer	USB-583376
Hersteller Artikelnummer	583376
Alternativnummer	USB-583376-20,USB-583376-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Full-length recombinant protein corresponding to aa20-159 from Rickettsia rickettsii 17kD surface antigen, fused to 10X His-Tag at N-terminal and Myc-Tag at C-terminal, expressed in Baculovirus. Swiss/Uniprot: P0A3N5 Molecular Weight: ~18.4kD Amino A...
Molekulargewicht	18.4
UniProt	P0A3N5
Reinheit	85% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder from 10mM Tris-HCl, 1mM EDTA, pH 8.0, 6% trehalose. Reconstitute with sterile ddH2O to a concentration of 0.1-1mg/ml.