

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

Product Datasheet

Plaque-size/Host Range Protein, Recombinant, Vaccinia virus, aa17-279, His-Tag USB-585789

Artikelname	Plaque-size/Host Range Protein, Recombinant, Vaccinia virus, aa17-279, His-Tag
Artikelnummer	USB-585789
Hersteller Artikelnummer	585789
Alternativnummer	USB-585789-20,USB-585789-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to aa17-279 from Vaccinia virus Plaque-size/host range protein, fused to 6X His-Tag at N-terminal, expressed in E.coli. Molecular Weight: ~45.8kD Amino Acid Sequence: VYSTCTVPTMNNAKLTSTETSFNDKQKVTFCTDQGYHSSDP...
Molekulargewicht	33.2
UniProt	P24083
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.