

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

Product Datasheet

Envelope Glycoprotein G, Recombinant, Human herpesvirus 1, aa25-189, His-SUMO-Tag USB-584406

Artikelname	Envelope Glycoprotein G, Recombinant, Human herpesvirus 1, aa25-189, His-SUMO-Tag
Artikelnummer	USB-584406
Hersteller Artikelnummer	584406
Alternativnummer	USB-584406-20,USB-584406-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Chemokine-binding protein that inhibits neutrophils chemotaxis. Source: Recombinant protein corresponding to aa25-189 from Human herpesvirus 1 Envelope glycoprotein G, fused to 6X His-SUMO-Tag at N-terminal, expressed in E.coli. Molecular Weight: ~33...
Molekulargewicht	33.4
UniProt	P06484
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.