

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

Product Datasheet

Envelope Glycoprotein D, Recombinant, Human herpesvirus 1, aa26-340, His-Tag, Myc-Tag USB-584405

Artikelname	Envelope Glycoprotein D, Recombinant, Human herpesvirus 1, aa26-340, His-Tag, Myc-Tag
Artikelnummer	USB-584405
Hersteller Artikelnummer	584405
Alternativnummer	USB-584405-20,USB-584405-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Envelope glycoprotein that binds to the potential host cell entry receptors TNFRSF14/HVEM, NECTIN1 and 3-O-sulfated heparan sulfate. May trigger fusion with host membrane, by recruiting the fusion machinery composed of gB and gH/gL. Source: Recombina...
Molekulargewicht	42.3
UniProt	A1Z0Q5
Reinheit	85% (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.