

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

Product Datasheet

Envelope Glycoprotein GP350, Recombinant, Epstein-Barr Virus, aa1-493, His-SUMO-tag (BLLF1) USB-405920

Artikelname	Envelope Glycoprotein GP350, Recombinant, Epstein-Barr Virus, aa1-493, His-SUMO-tag (BLLF1)
Artikelnummer	USB-405920
Hersteller Artikelnummer	405920
Alternativnummer	USB-405920-20,USB-405920-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Initiates virion attachment to host B-lymphocyte cell, leading to virus entry. Acts by binding to host CR2 at the surface of B-lymphocytes, facilitating the binding of viral glycoprotein gp42 to HLA class II molecules. Attachment triggers virion-host...
Molekulargewicht	68.5
UniProt	P03200
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.