

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

Product Datasheet

Glycoprotein G, Recombinant, Vesicular Stomatitis Indiana Virus, aa1-423, His-Tag, Myc-Tag USB-584712

Artikelname	Glycoprotein G, Recombinant, Vesicular Stomatitis Indiana Virus, aa1-423, His-Tag, Myc-Tag
Artikelnummer	USB-584712
Hersteller Artikelnummer	584712
Alternativnummer	USB-584712-20,USB-584712-200
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Attaches the virus to host cellular receptor, inducing clathrin-dependent endocytosis of the virion. In the endosome, the acidic pH induces conformational changes in the glycoprotein trimer, which trigger fusion between virus and endosomal membrane (...)
Molekulargewicht	54.8
UniProt	P0C2X0
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.