

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

Product Datasheet

Envelope Glycoprotein gp160, Recombinant, Human immunodeficiency Virus type 1 Group M Subtype B, aa33-511, His-SUMO-Tag USB-584407

Artikelname	Envelope Glycoprotein gp160, Recombinant, Human immunodeficiency Virus type 1 Group M Subtype B, aa33-511, His-SUMO-Tag
Artikelnummer	USB-584407
Hersteller Artikelnummer	584407
Alternativnummer	USB-584407-20,USB-584407-100,USB-584407-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Oligomerizes in the host endoplasmic reticulum into predominantly trimers. In a second time, gp160 transits in the host Golgi, where glycosylation is completed. The precursor is then proteolytically cleaved in the trans-Golgi and thereby activated by...
Molekulargewicht	67
UniProt	P04578
Reinheit	90% (SDS-PAGE).
Formulierung	Supplied as a liquid in 10mM Tris-HCl, 1mM EDTA, pH 8.0, 50% glycerol.