

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

Product Datasheet

Epstein-Barr virus Glycoprotein H&Glycoprotein L Heterodimer Protein, Twin-Strep&His Tag (MALS verified), Unconjugated, Human ABS-GHL-E5283-100UG

Artikelname	Epstein-Barr virus Glycoprotein H&Glycoprotein L Heterodimer Protein, Twin-Strep&His Tag (MALS verified), Unconjugated, Human
Artikelnummer	ABS-GHL-E5283-100UG
Hersteller Artikelnummer	GHL-E5283-100ug
Alternativnummer	ABS-GHL-E5283-100UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Virus
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	EpsteinBar Virus (EBV), belonging to gamma herpesvirus, is one of the most common human viruses which widely spread all over the world. EBV is the primary cause of infectious mononucleosis (IM) and is found to be related to several types of cancers. ...
Molekulargewicht	76.9 kDa & 14.6 kDa
Tag	C-Twin-Strep C-10*His
NCBI	03231
Puffer	PBS, pH7.4
Reinheit	95%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	Glycoprotein H & Glycoprotein L/gH & gL (EBV)