

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

Product Datasheet

Human cytomegalovirus (strain AD169) (HHV-5) Glycoprotein H&L&O, His Tag (MALS verified), Unconjugated ABS-GLO-V5243-500UG

Artikelname	Human cytomegalovirus (strain AD169) (HHV-5) Glycoprotein H&L&O, His Tag (MALS verified), Unconjugated
Artikelnummer	ABS-GLO-V5243-500UG
Hersteller Artikelnummer	GLO-V5243-500ug
Alternativnummer	ABS-GLO-V5243-500UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Virus
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Human cytomegalovirus (HCMV), a prototypical betaherpes virus, is a major cause of morbidity and mortality in immunocompromised transplant recipients and congenitally infected fetuses. Different HCMV glycoprotein complexes are capable of mediating en...
Molekulargewicht	162.2 kDa
Tag	N-10*His
NCBI	12824
Puffer	PBS, pH7.4
Reinheit	90%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	Glycoprotein H & Glycoprotein L & Glycoprotein O/gH & gL & gO (HCMV)