

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

Product Datasheet

Ebolavirus EBOV (subtype Zaire, strain Kikwit-95) Envelope Glycoprotein (GP) Protein, His Tag, Unconjugated, Human ABS-ZE5-V5221-100UG

Artikelname	Ebolavirus EBOV (subtype Zaire, strain Kikwit-95) Envelope Glycoprotein (GP) Protein, His Tag, Unconjugated, Human
Artikelnummer	ABS-ZE5-V5221-100UG
Hersteller Artikelnummer	ZE5-V5221-100ug
Alternativnummer	ABS-ZE5-V5221-100UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Virus
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	EBOV encodes seven structural proteins: nucleoprotein (NP), polymerase cofactor (VP35), (VP40), GP, transcription activator (VP30), VP24, and RNA polymerase (L). GP protein contains 160kDa envelopeattached glycoprotein (GP) and a 110 kDa secreted gly...
Molekulargewicht	67.2 kDa
Tag	C-7*His
NCBI	55048
Puffer	PBS, pH7.4
Reinheit	85%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	Glycoprotein/GP (EBOV)