

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

Product Datasheet

Monkeypox virus (Democratic Republic of the Congo) A35R Protein, His Tag (MALS verified), Unconjugated, Human ABS-A3R-M52H4-500UG

Artikelname	Monkeypox virus (Democratic Republic of the Congo) A35R Protein, His Tag (MALS verified), Unconjugated, Human
Artikelnummer	ABS-A3R-M52H4-500UG
Hersteller Artikelnummer	A3R-M52H4-500ug
Alternativnummer	ABS-A3R-M52H4-500UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Virus
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Monkeypox virus (Democratic Republic of the Congo) A35R Protein, His Tag (A3RM52H4) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Arg 58 Thr 181 (Accession EPI_ISL_19093812, GISAID). - N/A...
Molekulargewicht	15.5 kDa
Tag	C-10*His
UniProt	EPI_ISL_19093812
Puffer	PBS, pH7.4
Expression System	Arg 58 - Thr 181

Reinheit	90%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	A35R (MPXV)