

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

Product Datasheet

Rubella virus Glycoprotein E2 (strain M33) (RUBV), His Tag (MALS verified), Unconjugated, Human ABS-GL2-R52H3-500UG

Artikelname	Rubella virus Glycoprotein E2 (strain M33) (RUBV), His Tag (MALS verified), Unconjugated, Human
Artikelnummer	ABS-GL2-R52H3-500UG
Hersteller Artikelnummer	GL2-R52H3-500ug
Alternativnummer	ABS-GL2-R52H3-500UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Virus
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Rubella virus (RV), the etiological agent of German measles, is a small enveloped RNA virus that belongs to the togavirus family. RV virions contain two glycosylated membrane proteins, E1 and E2, that exist as a heterodimer and form the viral spike c...
Molekulargewicht	26.7 kDa
Tag	C-10*His
NCBI	08563
Puffer	PBS, pH7.4
Reinheit	90%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	Glycoprotein E2 (RUBV)