

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

Product Datasheet

HRSV (A) Post-fusion glycoprotein F0, His Tag (MALS verified), Unconjugated, Human ABS-RSF-V52H6-500UG

Artikelname	HRSV (A) Post-fusion glycoprotein F0, His Tag (MALS verified), Unconjugated, Human
Artikelnummer	ABS-RSF-V52H6-500UG
Hersteller Artikelnummer	RSF-V52H6-500ug
Alternativnummer	ABS-RSF-V52H6-500UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Virus
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Human respiratory syncytial virus (HRSV) is the most common etiological agent of acute lower respiratory tract disease in infants and can cause repeated infections throughout life. The RSV fusion glycoprotein (RSV F) is the principal target of RSV ne...
Molekulargewicht	55.2 kDa
Tag	C-10*His
NCBI	03420
Puffer	0.1 M Sodium citrate, 150 mM NaCl, pH5.5
Reinheit	95%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	Postfusion glycoprotein F0/post-F protein (RSV)