

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

## Product Datasheet

### **FITC-Labeled Human respiratory syncytial virus A (strain A2) Pre-F0 Protein, His Tag ABS-RSF-V52H3-50UG**

Artikelname	FITC-Labeled Human respiratory syncytial virus A (strain A2) Pre-F0 Protein, His Tag
Artikelnummer	ABS-RSF-V52H3-50UG
Hersteller Artikelnummer	RSF-V52H3-50ug
Alternativnummer	ABS-RSF-V52H3-50UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Virus
Konjugation	FITC
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	56.1 kDa
Tag	C-10*His
NCBI	<a href="#">03420</a>
Puffer	PBS, pH7.4
Reinheit	90%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	Prefusion glycoprotein F0/pre-F protein (RSV)