

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

## Product Datasheet

### **Biotinylated Mouse ROR1 Protein, Fc,Avitag(TM) (MALS verified), Human ABS-RO1-M82F3-200UG**

Artikelname	Biotinylated Mouse ROR1 Protein, Fc,Avitag(TM) (MALS verified), Human
Artikelnummer	ABS-RO1-M82F3-200UG
Hersteller Artikelnummer	RO1-M82F3-200ug
Alternativnummer	ABS-RO1-M82F3-200UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Tyrosineprotein kinase transmembrane receptor ROR1 is also known as Neurotrophic tyrosine kinase, receptorrelated 1 (NTRKR1), which belongs to the protein kinase superfamily or tyr protein kinase family or ROR subfamily. ROR1 contains 1 FZ (frizzled)...
Molekulargewicht	69.9 kDa
Tag	C-Fc & C-Avi
NCBI	<a href="#">9</a>
Puffer	50 mM Tris, 100 mM Glycine, 25 mM Arginine, 150 mM NaCl, pH7.5
Reinheit	90%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	ROR1