

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

## Product Datasheet

### Human / Cynomolgus / Rhesus macaque ROR1 Protein, Mouse IgG2a Fc Tag (MALS verified), Unconjugated ABS-RO1-H5256-1MG

Artikelname	Human / Cynomolgus / Rhesus macaque ROR1 Protein, Mouse IgG2a Fc Tag (MALS verified), Unconjugated
Artikelnummer	ABS-RO1-H5256-1MG
Hersteller Artikelnummer	RO1-H5256-1mg
Alternativnummer	ABS-RO1-H5256-1MG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human, Monkey
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Human / Cynomolgus / Rhesus macaque ROR1, Mouse IgG2a Fc Tag (RO1H5256) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Gln 30 Glu 403 (Accession Q019731). In the region Gln 30 Glu 403, the AA sequence of Human, Cynomolgus and Rhesus maca...
Molekulargewicht	68.9 kDa
Tag	C-mFc(mIgG2a)
NCBI	<a href="#">01973</a>
Puffer	50 mM Tris, 100 mM Glycine, 25 mM Arginine, 150 mM NaCl, pH7.5

Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	ROR1