

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

Product Datasheet

Human TREM2 Protein, Mouse IgG2a Fc Tag, Unconjugated ABS-TR2-H5256-1MG

Artikelname	Human TREM2 Protein, Mouse IgG2a Fc Tag, Unconjugated
Artikelnummer	ABS-TR2-H5256-1MG
Hersteller Artikelnummer	TR2-H5256-1mg
Alternativnummer	ABS-TR2-H5256-1MG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Human TREM2, Mouse IgG2a Fc Tag (TR2H5256) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA His 19 Ser 174 (Accession Q9NZC21). - N/A...
Molekulargewicht	44.3 kDa
Tag	C-mFc(mIgG2a)
NCBI	061838
UniProt	Q9NZC2
Puffer	50 mM Tris, 100 mM Glycine, 25 mM Arginine, 150 mM NaCl, pH7.5

Quelle	Human TREM2, Mouse IgG2a Fc Tag (TR2-H5256) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA His 19 - Ser 174 (Accession Q9NZC2-1).
Expression System	His 19 - Ser 174
Reinheit	90%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	TREM2