

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

Product Datasheet

Human TRAIL R3 protein, Fc Tag (MALS verified), Unconjugated ABS-TR3-H52F3-100UG

Artikelname	Human TRAIL R3 protein, Fc Tag (MALS verified), Unconjugated
Artikelnummer	ABS-TR3-H52F3-100UG
Hersteller Artikelnummer	TR3-H52F3-100ug
Alternativnummer	ABS-TR3-H52F3-100UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Tumor necrosis factor receptor superfamily member 10C (TNFRSF10C) is also known as Decoy receptor 1 (DcR1), TNFrelated apoptosisinducing ligand receptor 3 (TRAIL receptor 3 or TRAILR3), CD263. TNFRSF10C is a decoy receptor for TRAIL (tumor necrosis f...
Molekulargewicht	48.6 kDa
Tag	C-Fc
NCBI	14798
Puffer	50 mM Tris, 100 mM Glycine, 25 mM Arginine, 150 mM NaCl, pH7.5
Reinheit	95%
Formulierung	Powder

Target-Kategorie	TRAIL R3
------------------	----------