

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

Product Datasheet

Biotinylated Mouse BAFFR / TNFRSF13C Protein, Fc,Avitag(TM) ABS-BAR-M82F0-200UG

Artikelname	Biotinylated Mouse BAFFR / TNFRSF13C Protein, Fc,Avitag(TM)
Artikelnummer	ABS-BAR-M82F0-200UG
Hersteller Artikelnummer	BAR-M82F0-200ug
Alternativnummer	ABS-BAR-M82F0-200UG
Hersteller	AcroBiosystems
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	BAFF receptor (Bcell activating factor receptor, BAFFR), also known as tumor necrosis factor receptor superfamily member 13C (TNFRSF13C), is a membrane protein of the TNF receptor superfamily which recognizes BAFF. Bcell activating factor (BAFF) enha...
Molekulargewicht	35.1 kDa
Tag	C-Fc & C-Avi
NCBI	082351
UniProt	Q9D8D0
Puffer	Tris with Glycine, Arginine and NaCl, pH7.5
Quelle	Biotinylated Mouse BAFFR, Fc,Avitag (BAR-M82F0) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Ser 10 - Ala 71 (Accession NP_082351).

Expression System	HEK293
Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	BAFFR