

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

## Product Datasheet

### Mouse BAFF / TNFSF13B / CD257 Protein, Fc Tag, active trimer (MALS verified), Unconjugated ABS-BAF-M5263-1MG

Artikelname	Mouse BAFF / TNFSF13B / CD257 Protein, Fc Tag, active trimer (MALS verified), Unconjugated
Artikelnummer	ABS-BAF-M5263-1MG
Hersteller Artikelnummer	BAF-M5263-1mg
Alternativnummer	ABS-BAF-M5263-1MG
Hersteller	AcroBiosystems
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Bcell activating factor (BAFF) is also known as tumor necrosis factor ligand superfamily member 13B , TNFSF13B, BAFF, B Lymphocyte Stimulator (BLyS) , cluster of differentiation 257 (CD257), DTL, TNF and APOLrelated leukocyte expressed ligand (TALL1)...
Molekulargewicht	43.1 kDa
Tag	N-Fc
UniProt	<a href="#">Q9WU72</a>
Puffer	50 mM Tris, 100 mM Glycine, 150 mM NaCl, pH7.5
Quelle	Mouse BAFF Protein, Fc Tag (BAF-M5263) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Arg164 - Leu309 (Accession Q9WU72-1).

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