

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

## Product Datasheet

### **Biotinylated Human APRIL / TNFSF13 Protein, Fc,Avitag(TM) ABS-APL-H82F5-200UG**

Artikelname	Biotinylated Human APRIL / TNFSF13 Protein, Fc,Avitag(TM)
Artikelnummer	ABS-APL-H82F5-200UG
Hersteller Artikelnummer	APL-H82F5-200ug
Alternativnummer	ABS-APL-H82F5-200UG
Hersteller	AcroBiosystems
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	APRIL(a proliferationinducing ligand) is also known as Tumor necrosis factor ligand superfamily member 13, TALL2, TRDL1, CD256, TNFSF 13, cytokine that binds to TNFRSF13B/TACI and to TNFRSF17/BCMA. APRIL is a cytokine of the tumor necrosis factor fa...
Molekulargewicht	44.6 kDa
Tag	N-Fc & N-Avi
NCBI	<a href="#">003799</a>
UniProt	<a href="#">O75888</a>
Puffer	Tris with Glycine, Arginine and NaCl, pH7.5
Quelle	Biotinylated Human APRIL, Fc,Avitag (APL-H82F5) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Ala 105 - Leu 250 (Accession O75888-1).

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