

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

Product Datasheet

Human APRIL / TNFSF13 Protein, Fc Tag, active trimer, Unconjugated ABS-APL-H5263-1MG

Artikelname	Human APRIL / TNFSF13 Protein, Fc Tag, active trimer, Unconjugated
Artikelnummer	ABS-APL-H5263-1MG
Hersteller Artikelnummer	APL-H5263-1mg
Alternativnummer	ABS-APL-H5263-1MG
Hersteller	AcroBiosystems
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
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	42.2 kDa
Tag	N-Fc
UniProt	O75888
Puffer	PBS, 0.5M Arginine, pH7.4
Quelle	Human APRIL Protein, Fc Tag (APL-H5263) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Gln 111 - Leu 250 (Accession O75888-1).
Expression System	HEK293

Reinheit	90%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	APRIL