

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

Product Datasheet

Biotinylated Cynomolgus / Rhesus macaque BCMA / TNFRSF17 Protein, Fc,Avitag(TM), Human ABS-BCA-C82F4-25UG

Artikelname	Biotinylated Cynomolgus / Rhesus macaque BCMA / TNFRSF17 Protein, Fc,Avitag(TM), Human
Artikelnummer	ABS-BCA-C82F4-25UG
Hersteller Artikelnummer	BCA-C82F4-25ug
Alternativnummer	ABS-BCA-C82F4-25UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Monkey
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Biotinylated Cynomolgus / Rhesus macaque BCMA, Fc,Avitag (BCAC82F4) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Met 1 Ala 53 (Accession A0A2K5UD971). In the region Met 1 Ala 53, the AA sequence of Cynomolgus and Rhesus macaque BCMA ar...
Molekulargewicht	33.9 kDa
Tag	C-Fc & C-Avi
NCBI	0
Puffer	Tris with Glycine, Arginine and NaCl, pH7.5
Expression System	Met 1 - Ala 53

Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	BCMA