

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

Product Datasheet

Human BAFF / TNFSF13B / CD257 Protein, His,Flag Tag (C-LPETG), active trimer, low endotoxin (MALS verified), Unconjugated ABS-BAF-H52D6-100UG

Artikelname	Human BAFF / TNFSF13B / CD257 Protein, His,Flag Tag (C-LPETG), active trimer, low endotoxin (MALS verified), Unconjugated
Artikelnummer	ABS-BAF-H52D6-100UG
Hersteller Artikelnummer	BAF-H52D6-100ug
Alternativnummer	ABS-BAF-H52D6-100UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Human BAFF, His,Flag Tag (BAFH52D6) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Glu 140 Leu 285 (Accession Q9Y2751) trimer Design. - Proteine/Peptide...
Molekulargewicht	53.8 kDa
Tag	N-10*His & N-Flag
NCBI	9
Puffer	25 mM MES, 150 mM NaCl, pH6.0
Reinheit	95%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	BAFF