

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

Product Datasheet

Biotinylated Cynomolgus / Rhesus macaque FcRn Heterodimer Protein, His,Avitag(TM)&Strep II Tag (HPLC&SPR&BLI verified), Human ABS-FCM-C82W5-25UG

Artikelname	Biotinylated Cynomolgus / Rhesus macaque FcRn Heterodimer Protein, His,Avitag(TM)&Strep II Tag (HPLC&SPR&BLI verified), Human
Artikelnummer	ABS-FCM-C82W5-25UG
Hersteller Artikelnummer	FCM-C82W5-25ug
Alternativnummer	ABS-FCM-C82W5-25UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Monkey
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	MABSol Biotinylated Cynomolgus / Rhesus macaque FcRn Heterodimer Protein, His,Avitag&Strep II Tag (FCMC82W5) is expressed from human HEK293 cells. It contains AA Ala 24 Ser 297 (FCGRT) & Ile 21 Met 119 (B2M) (Accession Q8SPV91 (FCGRT) & Q8SPW01 (B2M...
Molekulargewicht	34.1 kDa (FCGRT) & 13.0 kDa (B2M)
Tag	C-10*His & C-Avi C-Strep II
NCBI	8
Puffer	PBS, pH7.4

Reinheit	90%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	FcRn (FCGRT & B2M)