

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

Product Datasheet

Biotinylated Mouse FcRn / FCGRT&B2M Heterodimer Protein, Avitag(TM),His Tag&Twin-Strep Tag (MALS & BLI-verified), Human ABS-FCM-M82W6-200UG

Artikelname	Biotinylated Mouse FcRn / FCGRT&B2M Heterodimer Protein, Avitag(TM),His Tag&Twin-Strep Tag (MALS & BLI-verified), Human
Artikelnummer	ABS-FCM-M82W6-200UG
Hersteller Artikelnummer	FCM-M82W6-200ug
Alternativnummer	ABS-FCM-M82W6-200UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	MABSol Biotinylated Mouse FcRn Heterodimer Protein, Avitag,His Tag&TwinStrep Tag (FCMM82W6) is expressed from human HEK293 cells. It contains AA Ser 22 Ser 297 (FCGRT) & Ile 21 Met 119 (B2M) (Accession Q615591 (FCGRT) & P018871 (B2M)). - Proteine/Pe...
Molekulargewicht	34.7 kDa (FCGRT), 14.7 kDa (B2M)
Tag	C-Avi & C-10*His C-Twin-Strep
NCBI	61559
Puffer	PBS, pH7.4
Reinheit	95%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	FcRn (FCGRT & B2M)