

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

## Product Datasheet

### Mouse FcRn / FCGRT&B2M Heterodimer Protein, His Tag&Twin-Strep Tag (MALS & BLI verified), Unconjugated, Human ABS-FCM-M52W2-50UG

Artikelname	Mouse FcRn / FCGRT&B2M Heterodimer Protein, His Tag&Twin-Strep Tag (MALS & BLI verified), Unconjugated, Human
Artikelnummer	ABS-FCM-M52W2-50UG
Hersteller Artikelnummer	FCM-M52W2-50ug
Alternativnummer	ABS-FCM-M52W2-50UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	FCGRT & B2M heterodimer protein (FcRn complex) consist of two subunits: p51 (equivalent to FCGRT), and p14 (equivalent to beta2microglobulin), and forms an MHC class IIlike heterodimer. Fc fragment of IgG, receptor, transporter, alpha (FCGRT) binds to...
Molekulargewicht	32.9 kDa (FCGRT) & 14.7 kDa (B2M)
Tag	C-10*His   C-Twin-Strep
NCBI	<a href="#">61559</a>
Puffer	PBS, pH7.4
Reinheit	95%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	FcRn (FCGRT & B2M)