

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

Product Datasheet

Biotinylated Human GUCY2C / Guanylyl cyclase C Protein, Fc,Avitag(TM) (MALS verified) ABS-GUC-H82F8-200UG

Artikelname	Biotinylated Human GUCY2C / Guanylyl cyclase C Protein, Fc,Avitag(TM) (MALS verified)
Artikelnummer	ABS-GUC-H82F8-200UG
Hersteller Artikelnummer	GUC-H82F8-200ug
Alternativnummer	ABS-GUC-H82F8-200UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	GUCY2C (Guanylyl Cyclase C), also known as heatstable enterotoxin receptor, is a type I transmembrane protein of the guanylate cyclase (gc) family that signal by producing cGMP. Guanylate cyclase C (GUCY2C) and its hormones guanylin and uroguanylin h...
Molekulargewicht	74.1 kDa
Tag	C-Fc & C-Avi
NCBI	25092
Puffer	PBS, pH7.4
Reinheit	90%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	GUCY2C