

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

## Product Datasheet

### **Biotinylated Human LILRB5 / CD85c / LIR-8 Protein, Fc,Avitag(TM) ABS-CDC-H82F8-200UG**

Artikelname	Biotinylated Human LILRB5 / CD85c / LIR-8 Protein, Fc,Avitag(TM)
Artikelnummer	ABS-CDC-H82F8-200UG
Hersteller Artikelnummer	CDC-H82F8-200ug
Alternativnummer	ABS-CDC-H82F8-200UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Leukocyte immunoglobulinlike receptor subfamily B member 5 (LILRB5), also known as CD85c and LIR8, belongs to the leukocyte immunoglobulinlike receptor (LIR) family of transmembrane glycoproteins that negatively regulate immune cell activation. Sever...
Molekulargewicht	75.8 kDa
Tag	C-Fc & C-Avi
NCBI	<a href="#">75023</a>
Puffer	Tris with Glycine, Arginine and NaCl, pH7.5
Reinheit	95%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	LILRB5