

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

## Product Datasheet

### **Biotinylated Human CD200 R1 / CRTR2 Protein, Fc,Avitag(TM) ABS-CR2-H82F4-200UG**

Artikelname	Biotinylated Human CD200 R1 / CRTR2 Protein, Fc,Avitag(TM)
Artikelnummer	ABS-CR2-H82F4-200UG
Hersteller Artikelnummer	CR2-H82F4-200ug
Alternativnummer	ABS-CR2-H82F4-200UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Cell surface glycoprotein CD200 receptor 1 is a protein that in humans is encoded by the CD200R1 gene. This gene encodes a receptor for the OX2 membrane glycoprotein. Both the receptor and substrate are cell surface glycoproteins containing two immun...
Molekulargewicht	55.8 kDa
Tag	C-Fc & C-Avi
NCBI	<a href="#">19772</a>
Puffer	Tris with Glycine, Arginine and NaCl, pH7.5
Reinheit	95%
Formulierung	Powder

Target-Kategorie	CD200 R1
------------------	----------