

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

## Product Datasheet

### **Biotinylated Human CLEC12A / MICL / CLL-1 Protein, Fc,Avitag(TM) ABS-CLA-H82F7-200UG**

Artikelname	Biotinylated Human CLEC12A / MICL / CLL-1 Protein, Fc,Avitag(TM)
Artikelnummer	ABS-CLA-H82F7-200UG
Hersteller Artikelnummer	CLA-H82F7-200ug
Alternativnummer	ABS-CLA-H82F7-200UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	CLEC12A (Ctype lectin domain family 12 member A) is also known as CLL1, DCAL2, MICL. Clec12a is an inhibitory receptor for uric acid crystals that regulates inflammation in response to cell death. Cell surface receptor that modulates signaling cascad...
Molekulargewicht	51.9 kDa
Tag	N-Avi & N-Fc
NCBI	<a href="#">5</a>
Puffer	PBS, pH7.4
Reinheit	95%
Formulierung	Powder

Target-Kategorie	CLEC12A
------------------	---------