

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

Product Datasheet

Biotinylated Human IL-10 R alpha / CD210 Protein, Fc,Avitag(TM) (MALS verified) **ABS-ILR-H82F6-25UG**

Artikelname	Biotinylated Human IL-10 R alpha / CD210 Protein, Fc,Avitag(TM) (MALS verified)
Artikelnummer	ABS-ILR-H82F6-25UG
Hersteller Artikelnummer	ILR-H82F6-25ug
Alternativnummer	ABS-ILR-H82F6-25UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Interleukin10 receptor subunit alpha (IL10 R alpha) is a cell surface receptor for the cytokine IL10 that participates in IL10 mediated antiinflammatory functions, limiting excessive tissue disruption caused by inflammation. Upon binding to IL10, in...
Molekulargewicht	52.5 kDa
Tag	C-Fc & C-Avi
NCBI	13651
Puffer	50 mM Tris, 100 mM Glycine, 25 mM Arginine, 150 mM NaCl, pH7.5
Reinheit	95%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	IL-10 R alpha