

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

Product Datasheet

Biotinylated Human IL-12 R beta 1 / CD212 Protein, Fc,Avitag(TM) ABS-ILB-H82F7-25UG

Artikelname	Biotinylated Human IL-12 R beta 1 / CD212 Protein, Fc,Avitag(TM)
Artikelnummer	ABS-ILB-H82F7-25UG
Hersteller Artikelnummer	ILB-H82F7-25ug
Alternativnummer	ABS-ILB-H82F7-25UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	The human IL12 R subunit is a member of the cytokine receptor superfamily and the functional highaffinity IL12R is composed of at least two betatype cytokine receptor subunits, each independently exhibiting a low affinity for IL12. IL12 R beta 1 (Int...
Molekulargewicht	85.4 kDa
Tag	C-Fc & C-Avi
NCBI	42701
Puffer	50 mM Tris, 100 mM Glycine, 25 mM Arginine, 150 mM NaCl, pH7.5
Reinheit	95%
Formulierung	Powder

Target-Kategorie	IL-12 R beta 1
------------------	----------------