

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

Product Datasheet

Biotinylated Human IL-2 R beta / CD122 Protein, His,Avitag(TM) ABS-ILB-H82E3-200UG

Artikelname	Biotinylated Human IL-2 R beta / CD122 Protein, His,Avitag(TM)
Artikelnummer	ABS-ILB-H82E3-200UG
Hersteller Artikelnummer	ILB-H82E3-200ug
Alternativnummer	ABS-ILB-H82E3-200UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Interleukin2 receptor (IL2R) is a heterotrimeric protein expressed on the surface of certain immune cells, such as lymphocytes, that binds and responds to a cytokine called IL2. The IL2R is made up of 3 subunits alpha (CD25), beta (CD122) and gamma (...)
Molekulargewicht	28.2 kDa
Tag	C-10*His & C-Avi
NCBI	14784
Puffer	PBS, pH7.4
Reinheit	95%
Formulierung	Powder

Target-Kategorie	IL-2 R beta
------------------	-------------