

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&IL-2 R gamma Heterodimer Protein, Fc,Avitag(TM)&Fc,Avitag(TM) (MALS verified) ABS-ILG-H82F3-200UG

Artikelname	Biotinylated Human IL-2 R beta&IL-2 R gamma Heterodimer Protein, Fc,Avitag(TM)&Fc,Avitag(TM) (MALS verified)
Artikelnummer	ABS-ILG-H82F3-200UG
Hersteller Artikelnummer	ILG-H82F3-200ug
Alternativnummer	ABS-ILG-H82F3-200UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Both Interleukin2 receptor subunit beta and Interleukin2 receptor subunit gamma are receptor for interleukin2. Common subunit for the receptors for a variety of interleukins. Interacts with SHB upon interleukin stimulation. Probably in association wi...
Molekulargewicht	52.8 kDa & 55.3 kDa
Tag	C-Fc & C-Avi C-Fc & C-Avi
NCBI	14784
Puffer	PBS, pH7.4
Reinheit	95%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	IL-2 R beta & IL-2 R gamma