

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

Product Datasheet

Biotinylated Human IL-3 R alpha / CD123 Protein, Fc,Avitag(TM) (MALS verified) **ABS-ILA-H82F3-25UG**

Artikelname	Biotinylated Human IL-3 R alpha / CD123 Protein, Fc,Avitag(TM) (MALS verified)
Artikelnummer	ABS-ILA-H82F3-25UG
Hersteller Artikelnummer	ILA-H82F3-25ug
Alternativnummer	ABS-ILA-H82F3-25UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Interleukin 3 receptor alpha (low affinity) (IL3RA), also known as CD123 (Cluster of Differentiation 123) is a 70kD glycoprotein member of the hematopoietin receptor superfamily. This protein associates with a beta subunit common to the receptors for...
Molekulargewicht	61.2 kDa
Tag	C-Fc & C-Avi
NCBI	26951
Puffer	50 mM Tris, 100 mM Glycine, 25 mM Arginine, 150 mM NaCl, pH7.5
Reinheit	95%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	IL-3 R alpha