

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

Product Datasheet

Human IL-7 R alpha / CD127 Protein (I66T, V138I), Mouse IgG2a Fc Tag, Unconjugated ABS-IL7-H5258-100UG

Artikelname	Human IL-7 R alpha / CD127 Protein (I66T, V138I), Mouse IgG2a Fc Tag, Unconjugated
Artikelnummer	ABS-IL7-H5258-100UG
Hersteller Artikelnummer	IL7-H5258-100ug
Alternativnummer	ABS-IL7-H5258-100UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Interleukin7 receptor subunit alpha (IL7Ra) is also known as CD antigen CD127, which belongs to the type I cytokine receptor family and type 4 subfamily. IL7Ra /CD127 contains 1 fibronectin typeIII domain. IL7Ra /CD127 is expressed on various cell ty...
Molekulargewicht	52.0 kDa
Tag	C-mFc(mIgG2a)
NCBI	16871
Puffer	Tris with Glycine, Arginine and NaCl, pH7.5
Reinheit	90%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	IL-7 R alpha