

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

Product Datasheet

Human IL-2 R alpha / CD25 Protein, His Tag (MALS verified), Unconjugated ABS-ILA-H52H9-100UG

Artikelname	Human IL-2 R alpha / CD25 Protein, His Tag (MALS verified), Unconjugated
Artikelnummer	ABS-ILA-H52H9-100UG
Hersteller Artikelnummer	ILA-H52H9-100ug
Alternativnummer	ABS-ILA-H52H9-100UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Interleukin2 receptor subunit alpha (IL2RA) is also known as IL2R subunit alpha, IL2RA, IL2RA, TAC antigen, p55, CD antigen CD25, is a type I transmembrane glycoprotein. IL2RA is expressed on activated T cells and regulatory T cells, and is capable o...
Molekulargewicht	23.6 kDa
Tag	C-10*His
NCBI	000408
Puffer	PBS, pH7.4
Reinheit	95%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	IL-2 R alpha