

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

Product Datasheet

Human CTLA-4 / CD152 Protein, Fc Tag (MALS verified), Unconjugated ABS-CT4-H5255-200UG

Artikelname	Human CTLA-4 / CD152 Protein, Fc Tag (MALS verified), Unconjugated
Artikelnummer	ABS-CT4-H5255-200UG
Hersteller Artikelnummer	CT4-H5255-200ug
Alternativnummer	ABS-CT4-H5255-200UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CTLA4 (Cytotoxic T Lymphocyte Antigen 4) is also known as CD152 (Cluster of differentiation 152), is a protein receptor that downregulates the immune system. CTLA4 is a member of the immunoglobulin superfamily, which is expressed on the surface of Hel...
Molekulargewicht	39.9 kDa
Tag	C-Fc
NCBI	16410
Puffer	Tris with Glycine, Arginine and NaCl, pH7.5
Reinheit	90%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	CTLA-4