

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

Product Datasheet

Biotinylated Mouse CTLA-4 Protein, His,Avitag(TM), Human ABS-CT4-M82E7-200UG

Artikelname	Biotinylated Mouse CTLA-4 Protein, His,Avitag(TM), Human
Artikelnummer	ABS-CT4-M82E7-200UG
Hersteller Artikelnummer	CT4-M82E7-200ug
Alternativnummer	ABS-CT4-M82E7-200UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Biotin
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	17.6 kDa
Tag	C-10*His & C-Avi
NCBI	09793
Puffer	PBS, pH7.4
Reinheit	90%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	CTLA-4