

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

Product Datasheet

CTLA-4, Canine (HEK293, His) MCE-HY-P75320

Artikelname	CTLA-4, Canine (HEK293, His)
Artikelnummer	MCE-HY-P75320
Hersteller Artikelnummer	HY-P75320
Alternativnummer	MCE-HY-P75320-100UG,MCE-HY-P75320-10UG,MCE-HY-P75320-50UG,MCE-HY-P75320-5UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	CTLA-4 protein inhibits T-cell responses as a critical negative regulator, with a stronger affinity for CD80 and CD86 than CD28. This affinity allows CTLA-4 to effectively suppress T-cell activation and regulate immune responses, maintaining a delica...
Molekulargewicht	Approximately 19-25 kDa due to the glycosylation.
Reinheit	95
Formel	403696(Gene_ID)Q9GKP2 (K36-D161)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins