

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

Product Datasheet

CTLA-4, Cynomolgus (Biotinylated, HEK293, His-Avi) MCE-HY-P78891

Artikelname	CTLA-4, Cynomolgus (Biotinylated, HEK293, His-Avi)
Artikelnummer	MCE-HY-P78891
Hersteller Artikelnummer	HY-P78891
Alternativnummer	MCE-HY-P78891-25UG,MCE-HY-P78891-200UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	CTLA-4 Protein, a pivotal inhibitory receptor, is a primary negative modulator of T-cell responses in immune regulation. Its distinctive property lies in significantly higher affinity for B7 ligands (CD80/CD86) than the stimulatory coreceptor CD28. O...
Molekulargewicht	20-26 kDa
Formel	/(Gene_ID)G7PL88 (A37-S160)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins