

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

Product Datasheet

CTLA-4, Mouse (Biotinylated, HEK293, His-Avi) MCE-HY-P78889

Artikelname	CTLA-4, Mouse (Biotinylated, HEK293, His-Avi)
Artikelnummer	MCE-HY-P78889
Hersteller Artikelnummer	HY-P78889
Alternativnummer	MCE-HY-P78889-200UG,MCE-HY-P78889-25UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	CTLA-4 is a key inhibitory receptor that serves as a major negative regulator of T cell responses in immune regulation. Its unique property is that its affinity to B7 ligands (CD80/CD86) is significantly higher than that of CD28. CTLA-4 Protein, Mous...
Molekulargewicht	27-33 kDa
Formel	12477(Gene_ID)P09793 (E36-F162)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins