

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

Product Datasheet

CD28, Human/Cynomolgus/Rhesus Macaque (HEK293, hFc) MCE-HY-P7334

Artikelname	CD28, Human/Cynomolgus/Rhesus Macaque (HEK293, hFc)
Artikelnummer	MCE-HY-P7334
Hersteller Artikelnummer	HY-P7334
Alternativnummer	MCE-HY-P7334-5UG,MCE-HY-P7334-10UG,MCE-HY-P7334-50UG,MCE-HY-P7334-100UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	CD28 Protein, Human/Cynomolgus/Rhesus Macaque (HEK293, hFc) is a polypeptide chain with the C-terminal human IgG1 Fc fragment produced in HEK293 cells. CD28, a T cell costimulatory receptor, is a primary target for PD-1-mediated inhibition....
Molekulargewicht	66-70 kDa
Reinheit	98
Formel	940/102146670/705313(Gene_ID)P10747-1/Q0PDN3/Q0PDN4 (N19-P152)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins