

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

Product Datasheet

Recombinant Mouse CD28 Protein, Fc/His-tagged, Alexa Fluor 647 conjugated, Human CRM-CD28-640MAF647-20

Artikelname	Recombinant Mouse CD28 Protein, Fc/His-tagged, Alexa Fluor 647 conjugated, Human
Artikelnummer	CRM-CD28-640MAF647-20
Hersteller Artikelnummer	CD28-640MAF647
Alternativnummer	CRM-CD28-640MAF647-20, CRM-CD28-640MAF647-50, CRM-CD28-640MAF647-100
Hersteller	Creative BioMart
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Molekulargewicht	The recombinant mouse CD28/Fc is a disulfide-linked homodimer after removal of the signal peptide. The reduced monomer consists of 378 amino acids and has a predicted molecular mass of 43 kDa. In SDS-PAGE under reducing conditions, the apparent molecular
Quelle	Mouse
Anwendungsbeschreibung	For Research Use Only. Not intended for any clinical use.