

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

Product Datasheet

Recombinant Mouse CD38 (C-6His), Human EKL-PHM1867

Artikelname	Recombinant Mouse CD38 (C-6His), Human
Artikelnummer	EKL-PHM1867
Hersteller Artikelnummer	PHM1867
Alternativnummer	EKL-PHM1867-10UG,EKL-PHM1867-50UG,EKL-PHM1867-500UG
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Mouse
Produktbeschreibung	CD38, also known as ADP-ribosyl cyclase/cyclic ADP-ribose hydrolase 1, is a Signal-anchor for type II membrane protein. CD38 is able to transform NAD ⁺ to ADP-D-ribose and nicotinamide. It also can transform NADP ⁺ to nicotinate-adenine dinucleotide ph...
Molekulargewicht	30.6 KDa
NCBI	56528
Reinheit	Greater than 95% as determined by reducing SDS-PAGE