

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

## Product Datasheet

### CD183 Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMM81985

Artikelname	CD183 Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMM81985
Hersteller Artikelnummer	AMM81985
Alternativnummer	EKL-AMM81985-50UL,EKL-AMM81985-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene encodes a G protein-coupled receptor with selectivity for three chemokines, termed CXCL9/Mig (monokine induced by interferon-g), CXCL10/IP10 (interferon-g-inducible 10 kDa protein) and CXCL11/I-TAC (interferon-inducible T cell a-chemoattrac...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	40.7kDa
NCBI	<a href="#">2833</a>
UniProt	<a href="#">P49682</a>
Puffer	Purified antibody in PBS with 0.05% sodium azide

Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CD183
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,IHC 1:200-1:1000,ELISA 1:5000-1:20000,FC 1:200-1:400