

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

Product Datasheet

SK2 Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMM81565

Artikelname	SK2 Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMM81565
Hersteller Artikelnummer	AMM81565
Alternativnummer	EKL-AMM81565-50UL,EKL-AMM81565-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, ICC, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene encodes one of two sphingosine kinase isozymes that catalyze the phosphorylation of sphingosine into sphingosine 1-phosphate. Sphingosine 1-phosphate mediates many cellular processes including migration, proliferation and apoptosis, and als...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	69.2kDa
NCBI	56848
UniProt	Q9NRA0
Puffer	Purified antibody in PBS with 0.05% sodium azide

Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	SK2
Application Verdünnung	IHC 1:200-1:1000,ICC 1:200-1:1000,ELISA 1:5000-1:20000,FC 1:200-1:400