

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

Product Datasheet

ULK2 Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMM81620

Artikelname	ULK2 Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMM81620
Hersteller Artikelnummer	AMM81620
Alternativnummer	EKL-AMM81620-50UL,EKL-AMM81620-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene encodes a protein that is similar to a serine/threonine kinase in <i>C. elegans</i> which is involved in axonal elongation. The structure of this protein is similar to the <i>C. elegans</i> protein in that both proteins have an N-terminal kinase domain, ...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	112.7kDa
NCBI	9706
UniProt	Q8IYT8
Puffer	Purified antibody in PBS with 0.05% sodium azide

Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	ULK2
Application Verdünnung	ELISA 1:5000-1:20000,FC 1:200-1:400