

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

Product Datasheet

FN3K (N-term)(Ascites) Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMM85942

Artikelname	FN3K (N-term)(Ascites) Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMM85942
Hersteller Artikelnummer	AMM85942
Alternativnummer	EKL-AMM85942-50UL,EKL-AMM85942-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	May initiate a process leading to the deglycation of fructoselysine and of glycated proteins. May play a role in the phosphorylation of 1-deoxy-1-morpholinofructose (DMF), fructoselysine, fructoseglycine, fructose and glycated lysozyme....
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	35.2kDa
NCBI	64122
UniProt	Q9H479
Puffer	Purified antibody in PBS with 0.05% sodium azide.

Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	FN3K (N-term)(Ascites)
Application Verdünnung	WB 1:1000-1:8000