

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

## Product Datasheet

### MAP3K13 (LZK) Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMM86117

Artikelname	MAP3K13 (LZK) Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMM86117
Hersteller Artikelnummer	AMM86117
Alternativnummer	EKL-AMM86117-50UL,EKL-AMM86117-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Activates the JUN N-terminal pathway through activation of the MAP kinase kinase MAP2K7. Acts synergistically with PRDX3 to regulate the activation of NF-kappa-B in the cytosol. This activation is kinase-dependent and involves activating the IKK comp...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	108.3kDa
NCBI	<a href="#">9175</a>
UniProt	<a href="#">O43283</a>
Puffer	Purified antibody in PBS with 0.05% sodium azide.

Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	MAP3K13 (LZK)
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000