

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

## Product Datasheet

### Phospho-TAK1 (Ser439) Rabbit Monoclonal antibody, Unconjugated EKL-AMRE03799

Artikelname	Phospho-TAK1 (Ser439) Rabbit Monoclonal antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE03799
Hersteller Artikelnummer	AMRe03799
Alternativnummer	EKL-AMRE03799-50UL, EKL-AMRE03799-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Component of a protein kinase signal transduction cascade. Mediator of TRAF6 and TGF-beta signal transduction. Activates IKBKB and MAPK8 in response to TRAF6 signaling. Stimulates NF-kappa-B activation and the p38 MAPK pathway. In osmotic stress sign...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 67 kDa, Observed MW: 78 kDa
NCBI	<a href="#">6885</a>
UniProt	<a href="#">O43318</a>

Puffer	50mM Tris-Glycine(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% Glycerol, 0.01% Sodium azide and 0.05% BSA
Reinheit	Affinity Purified
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	MAP3K7
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000,ICC/IF 1:50-1:200,IP 1:20-1:50