

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

## Product Datasheet

### Phospho-ERK1/2 (Thr202/Tyr204)/(Thr185/Tyr187) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE03769

Artikelname	Phospho-ERK1/2 (Thr202/Tyr204)/(Thr185/Tyr187) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE03769
Hersteller Artikelnummer	AMRe03769
Alternativnummer	EKL-AMRE03769-50UL, EKL-AMRE03769-100UL, EKL-AMRE03769-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Serine/threonine kinase which acts as an essential component of the MAP kinase signal transduction pathway. MAPK1/ERK2 and MAPK3/ERK1 are the 2 MAPKs which play an important role in the MAPK/ERK cascade. They participate also in a signaling cascade i...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 44,42 kDa, Observed MW: 44,42 kDa
NCBI	<a href="#">5595</a>

UniProt	<a href="#">P27361</a>
Puffer	50mM Tris-Glycine(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% Glycerol, 0.01% Sodium azide and 0.05% BSA
Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	MAPK1/MAPK3
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000,IP 1:20-1:50