

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

## Product Datasheet

### Methionyl Aminopeptidase 1 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE87814

Artikelname	Methionyl Aminopeptidase 1 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE87814
Hersteller Artikelnummer	AMRe87814
Alternativnummer	EKL-AMRE87814-50UL,EKL-AMRE87814-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cotranslationally removes the N-terminal methionine from nascent proteins. The N-terminal methionine is often cleaved when the second residue in the primary sequence is small and uncharged (Met-Ala-, Cys, Gly, Pro, Ser, Thr, or Val). Required for nor...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW:43 kDa, Observed MW:43 kDa
NCBI	<a href="#">23173</a>
UniProt	<a href="#">P53582</a>

Puffer	Supplied in 50mM Tris-Glycine(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% Glycerol, 0.01% sodium azide and 0.05% BSA. Stable for 12 months from date of receipt.
Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Methionyl Aminopeptidase 1
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,IHC 1:50-1:200,ICC/IF 1:100-1:200,FC 1:100-1:200