

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

## Product Datasheet

### EGR2 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE86787

Artikelname	EGR2 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE86787
Hersteller Artikelnummer	AMRe86787
Alternativnummer	EKL-AMRE86787-50UL,EKL-AMRE86787-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene is a transcription factor with three tandem C2H2-type zinc fingers. Defects in this gene are associated with Charcot-Marie-Tooth disease type 1D (CMT1D), Charcot-Marie-Tooth disease type 4E (CMT4E), and with Dejerine-...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW:50 kDa, Observed MW:50 kDa
NCBI	<a href="#">1959</a>
UniProt	<a href="#">P11161</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	EGR2
Application Verdünnung	WB 1:1000-1:5000