

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

Product Datasheet

MAX Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE87688

Artikelname	MAX Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE87688
Hersteller Artikelnummer	AMRe87688
Alternativnummer	EKL-AMRE87688-50UL,EKL-AMRE87688-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene is a member of the basic helix-loop-helix leucine zipper (bHLHZ) family of transcription factors. It is able to form homodimers and heterodimers with other family members, which include Mad, Mxi1 and Myc. Myc is an on...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW:18 kDa, Observed MW:19-21 kDa
NCBI	4149
UniProt	P61244

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	MAX
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,IP 1:20-1:50