

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

Product Datasheet

MOF Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE87840

Artikelname	MOF Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE87840
Hersteller Artikelnummer	AMRe87840
Alternativnummer	EKL-AMRE87840-50UL,EKL-AMRE87840-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene encodes a member of the MYST histone acetylase protein family. The encoded protein has a characteristic MYST domain containing an acetyl-CoA-binding site, a chromodomain typical of proteins which bind histones, and a C2HC-type zinc finger. ...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW:52 kDa, Observed MW:52 kDa
NCBI	84148
UniProt	Q9H7Z6

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	MOF
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,IHC 1:200-1:500,ICC/IF 1:500-1:2000,FC 1:100-1:200,IP 1:100-1:200