

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

Product Datasheet

MEF2C Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE87575

Artikelname	MEF2C Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE87575
Hersteller Artikelnummer	AMRe87575
Alternativnummer	EKL-AMRE87575-50UL,EKL-AMRE87575-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This locus encodes a member of the MADS box transcription enhancer factor 2 (MEF2) family of proteins, which play a role in myogenesis. The encoded protein, MEF2 polypeptide C, has both trans-activating and DNA binding activities. This protein may pl...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW:51 kDa, Observed MW:50-60 kDa
NCBI	4208
UniProt	Q06413

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	MEF2C
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,IHC 1:100-1:200,ICC/IF 1:100-1:200,FC 1:100-1:200