

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

Product Datasheet

MEF-2D Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB13787

Artikelname	MEF-2D Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-APRAB13787
Hersteller Artikelnummer	APRab13787
Alternativnummer	EKL-APRAB13787-20UL, EKL-APRAB13787-50UL, EKL-APRAB13787-100UL, EKL-APRAB13787-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene is a member of the myocyte-specific enhancer factor 2 (MEF2) family of transcription factors. Members of this family are involved in control of muscle and neuronal cell differentiation and development, and are regulated by class II histone ...
Klonalität	Polyclonal
NCBI	4209
UniProt	Q14814
Puffer	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% New type preservative N.

Reinheit	Affinity purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	MEF2D
Application Verdünnung	IHC 1:100-1:300,ICC/IF 1:50-1:200,ELISA 1:5000-1:10000