

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

Product Datasheet

KDM1A Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE21525

Artikelname	KDM1A Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE21525
Hersteller Artikelnummer	AMRe21525
Alternativnummer	EKL-AMRE21525-50UL,EKL-AMRE21525-100UL,EKL-AMRE21525-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cell localization:Nucleus.This gene encodes a nuclear protein containing a SWIRM domain, a FAD-binding motif, and an amine oxidase domain. This protein is a component of several histone deacetylase complexes, though it silences genes by functioning a...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW:93kD,Observed MW:110kD
NCBI	23028
UniProt	O60341

Puffer	PBS, 50% glycerol, 0.05% Proclin 300, 0.05%BSA
Reinheit	Protein A
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	KDM1A AOF2 KDM1 KIAA0601 LSD1
Application Verdünnung	WB 1:1000-1:5000,IHC 1:200-1:1000,ICC/IF 1:200-1:1000,ELISA 1:5000-1:20000,IP 1:50-1:200