

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

Product Datasheet

HDAC4 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE21270

Artikelname	HDAC4 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE21270
Hersteller Artikelnummer	AMRe21270
Alternativnummer	EKL-AMRE21270-50UL,EKL-AMRE21270-100UL,EKL-AMRE21270-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cell localization: Cytoplasm, Nucleus. Histones play a critical role in transcriptional regulation, cell cycle progression, and developmental events. Histone acetylation/deacetylation alters chromosome structure and affects transcription factor access ...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 119kD, Observed MW: 140kD
NCBI	9759
UniProt	P56524

Puffer	PBS, 50% glycerol, 0.05% Proclin 300, 0.05%BSA
Reinheit	Protein A
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	HDAC4
Application Verdünnung	WB 1:2000-1:10000,IHC 1:50-1:200,ICC/IF 1:200-1:1000,ELISA 1:5000-1:20000,IP 1:50-1:200