

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

Product Datasheet

KDM6A Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMM81624

Artikelname	KDM6A Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMM81624
Hersteller Artikelnummer	AMM81624
Alternativnummer	EKL-AMM81624-50UL,EKL-AMM81624-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene is located on the X chromosome and is the corresponding locus to a Y-linked gene which encodes a tetratricopeptide repeat (TPR) protein. The encoded protein of this gene contains a JmjC-domain and catalyzes the demethylation of tri/dimethyl...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	154kDa
NCBI	7403
UniProt	O15550
Puffer	Purified antibody in PBS with 0.05% sodium azide

Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	KDM6A
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,ELISA 1:5000-1:20000