

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

Product Datasheet

EHMT2 (5F4) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE10352

Artikelname	EHMT2 (5F4) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE10352
Hersteller Artikelnummer	AMRe10352
Alternativnummer	EKL-AMRE10352-50UL, EKL-AMRE10352-100UL, EKL-AMRE10352-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Histone methyltransferase that specifically mono- and dimethylates Lys-9 of histone H3 (H3K9me1 and H3K9me2, respectively) in euchromatin. H3K9me represents a specific tag for epigenetic transcriptional repression by recruiting HP1 proteins to methyl...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	132kDa
NCBI	10919
UniProt	Q96KQ7

Puffer	Rabbit IgG in phosphate buffered saline , pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% New type preservative N and 50% glycerol. Store at +4C short term. Store at -20C long term. Avoid freeze / thaw cycle.
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	EHMT2
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,IHC 1:200-1:500,ICC/IF 1:500-1:1000,FC 1:50-1:200,IP 1:50-1:100