

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

## Product Datasheet

### **EHMT2/G9A (3F1) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE10354**

Artikelname	EHMT2/G9A (3F1) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE10354
Hersteller Artikelnummer	AMRe10354
Alternativnummer	EKL-AMRE10354-50UL, EKL-AMRE10354-100UL, EKL-AMRE10354-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
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	<a href="#">10919</a>
UniProt	<a href="#">Q96KQ7</a>

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 1:1000-1:5000,IHC 1:200-1:500,FC 1:100-1:200,IF-P 1:200-1:500