

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

Product Datasheet

C14orf169/NO66 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE86570

Artikelname	C14orf169/NO66 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE86570
Hersteller Artikelnummer	AMRe86570
Alternativnummer	EKL-AMRE86570-50UL,EKL-AMRE86570-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Oxygenase that can act as both a histone lysine demethylase and a ribosomal histidine hydroxylase. Specifically demethylates Lys-4 (H3K4me) and Lys-36 (H3K36me) of histone H3, thereby playing a central role in histone code. Preferentially demethylate...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW:71 kDa, Observed MW:71 kDa
NCBI	79697
UniProt	Q9H6W3

Puffer	Supplied in 50mM Tris-Glycine(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% Glycerol, 0.01% sodium azide and 0.05% BSA. Stable for 12 months from date of receipt.
Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	C14orf169/NO66
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,IP 1:50-1:100