

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

## Product Datasheet

### Ret (17Y19) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE17031

Artikelname	Ret (17Y19) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE17031
Hersteller Artikelnummer	AMRe17031
Alternativnummer	EKL-AMRE17031-50UL, EKL-AMRE17031-100UL, EKL-AMRE17031-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene, a member of the cadherin superfamily, encodes one of the receptor tyrosine kinases, which are cell-surface molecules that transduce signals for cell growth and differentiation. This gene plays a crucial role in neural crest development, an...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	124kDa
NCBI	<a href="#">5979</a>
UniProt	<a href="#">P07949</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	RET
Application Verdünnung	WB 1:1000-1:5000,IHC 1:50-1:100,ICC/IF 1:50-1:100,IP 1:10-1:100