

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

## Product Datasheet

### DCP1A (1Q16) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE09845

Artikelname	DCP1A (1Q16) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE09845
Hersteller Artikelnummer	AMRe09845
Alternativnummer	EKL-AMRE09845-50UL, EKL-AMRE09845-100UL, EKL-AMRE09845-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Necessary for the degradation of mRNAs, both in normal mRNA turnover and in nonsense-mediated mRNA decay. Removes the 7-methyl guanine cap structure from mRNA molecules, yielding a 5-phosphorylated mRNA fragment and 7m-GDP. Contributes to the transac...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	63kDa
NCBI	<a href="#">55802</a>
UniProt	<a href="#">Q9NPI6</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	DCP1A
Application Verdünnung	WB 1:1000-1:5000,IHC 1:100-1:200,ICC/IF 1:100-1:200,FC 1:50-1:200