

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

## Product Datasheet

### CRMP2 (8S4) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE09412

Artikelname	CRMP2 (8S4) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE09412
Hersteller Artikelnummer	AMRe09412
Alternativnummer	EKL-AMRE09412-50UL, EKL-AMRE09412-100UL, EKL-AMRE09412-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Necessary for signaling by class 3 semaphorins and subsequent remodeling of the cytoskeleton. Plays a role in axon guidance, neuronal growth cone collapse and cell migration. Plays a role in neuronal development and polarity, as well as in axon growt...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	62kDa
NCBI	<a href="#">1808</a>
UniProt	<a href="#">Q16555</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	DPYSL2
Application Verdünnung	WB 1:2000-1:20000,IHC 1:200-1:1000,ICC/IF 1:50-1:100,FC 1:20-1:100,IP 1:10-1:100