

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

## Product Datasheet

### **BIN1 (14G10) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE07564**

Artikelname	BIN1 (14G10) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE07564
Hersteller Artikelnummer	AMRe07564
Alternativnummer	EKL-AMRE07564-50UL, EKL-AMRE07564-100UL, EKL-AMRE07564-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	May be involved in regulation of synaptic vesicle endocytosis. May act as a tumor suppressor and inhibits malignant cell transformation. Is a key player in the control of plasma membrane curvature, membrane shaping and membrane remodeling. Required i...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	65kDa
NCBI	<a href="#">274</a>
UniProt	<a href="#">O00499</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	BIN1
Application Verdünnung	WB 1:1000-1:5000,IHC 1:100-1:500,ICC/IF 1:100-1:200,FC 1:20-1:50,IP 1:20-1:50