

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

## Product Datasheet

### Dynamin 1 (16R5) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE10224

Artikelname	Dynamin 1 (16R5) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE10224
Hersteller Artikelnummer	AMRe10224
Alternativnummer	EKL-AMRE10224-50UL, EKL-AMRE10224-100UL, EKL-AMRE10224-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Microtubule-associated force-producing protein involved in producing microtubule bundles and able to bind and hydrolyze GTP. Most probably involved in vesicular trafficking processes. Involved in receptor-mediated endocytosis. Microtubule-associated ...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	97kDa
NCBI	<a href="#">1759</a>
UniProt	<a href="#">Q05193</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	DNM1
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,IHC 1:50-1:100