

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

Product Datasheet

Dynamin 3 (10M7) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE10225

Artikelname	Dynamin 3 (10M7) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE10225
Hersteller Artikelnummer	AMRe10225
Alternativnummer	EKL-AMRE10225-50UL, EKL-AMRE10225-100UL, EKL-AMRE10225-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
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, in particular endocytosis. Microtubule-associated force-producing ...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	98kDa
NCBI	26052
UniProt	Q9UQ16

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	DNM3
Application Verdünnung	WB 1:1000-1:5000