

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

Product Datasheet

EEA1 (3B7) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE10306

Artikelname	EEA1 (3B7) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE10306
Hersteller Artikelnummer	AMRe10306
Alternativnummer	EKL-AMRE10306-50UL, EKL-AMRE10306-100UL, EKL-AMRE10306-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	EEA1 is an early endosomal marker and a Rab5 effector protein essential for early endosomal membrane fusion and trafficking (1-2). The carboxy terminus of EEA1 contains a FYVE domain which binds to phosphatidylinositol-3-phosphate (PtdIns(3)P), targe...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	162kDa
NCBI	8411
UniProt	Q15075

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	EEA1
Application Verdünnung	WB 1:2000-1:20000,ICC/IF 1:200-1:1000