

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

Product Datasheet

ATOH1 (17T16) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE07313

Artikelname	ATOH1 (17T16) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE07313
Hersteller Artikelnummer	AMRe07313
Alternativnummer	EKL-AMRE07313-50UL, EKL-AMRE07313-100UL, EKL-AMRE07313-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Activates E box-dependent transcription in collaboration with TCF3/E47, but the activity is completely antagonized by the negative regulator of neurogenesis HES1. May play a role in the differentiation of subsets of neural cells by activating E box-d...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	38kDa
NCBI	474
UniProt	Q92858

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	ATOH1
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000