

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

Product Datasheet

NeuN (5W3) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE14586

Artikelname	NeuN (5W3) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE14586
Hersteller Artikelnummer	AMRe14586
Alternativnummer	EKL-AMRE14586-50UL, EKL-AMRE14586-100UL, EKL-AMRE14586-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	NeuN, also named as FOX3 and RBFOX3, is neuronal-specific nuclear protein with MW 38-50kd(~48kd). It is one of a family of 3 mammalian Fox homologues. FOX3(Or NeuN) functions in RNA-binding protein that regulates alternative splicing events. Pre-mRNA...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	34kDa
NCBI	146713
UniProt	A6NFN3

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	RBFOX3
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,IHC 1:500-1:2000,IP 1:20-1:50,IF-P 1:500-1:2000