

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

## Product Datasheet

### Olig2 (15Z2) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE15345

Artikelname	Olig2 (15Z2) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE15345
Hersteller Artikelnummer	AMRe15345
Alternativnummer	EKL-AMRE15345-50UL, EKL-AMRE15345-100UL, EKL-AMRE15345-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Olig2 is required for oligodendrocyte and motor neuron specification in the spinal cord, as well as for the development of somatic motor neurons in the hindbrain. Cooperates with OLIG1 to establish the pMN domain of the embryonic neural tube. Antagon...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	32kDa
NCBI	<a href="#">10215</a>
UniProt	<a href="#">Q13516</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	OLIG2
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,IHC 1:50-1:200,ICC/IF 1:50-1:200