

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

Product Datasheet

Olig2 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE87626

Artikelname	Olig2 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE87626
Hersteller Artikelnummer	AMRe87626
Alternativnummer	EKL-AMRE87626-50UL,EKL-AMRE87626-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene encodes a basic helix-loop-helix transcription factor which is expressed in oligodendroglial tumors of the brain. The protein is an essential regulator of ventral neuroectodermal progenitor cell fate. The gene is involved in a chromosomal t...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW:32 kDa, Observed MW:38 kDa
NCBI	10215
UniProt	Q13516

Puffer	Supplied in 50mM Tris-Glycine(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% Glycerol, 0.01% sodium azide and 0.05% BSA. Stable for 12 months from date of receipt.
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