

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

## Product Datasheet

### NeuroD1 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE86338

Artikelname	NeuroD1 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE86338
Hersteller Artikelnummer	AMRe86338
Alternativnummer	EKL-AMRE86338-50UL,EKL-AMRE86338-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene encodes a member of the NeuroD family of basic helix-loop-helix (bHLH) transcription factors. The protein forms heterodimers with other bHLH proteins and activates transcription of genes that contain a specific DNA sequence known as the E-b...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW:40 kDa, Observed MW:49 kDa
NCBI	<a href="#">4760</a>
UniProt	<a href="#">Q13562</a>

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	NeuroD1
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,IHC 1:200-1:1000,FC 1:20-1:50,IP 1:20-1:50