

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

## Product Datasheet

### Nicotinic Acetylcholine Receptor alpha 4 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE87327

Artikelname	Nicotinic Acetylcholine Receptor alpha 4 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE87327
Hersteller Artikelnummer	AMRe87327
Alternativnummer	EKL-AMRE87327-50UL,EKL-AMRE87327-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene encodes a nicotinic acetylcholine receptor, which belongs to a superfamily of ligand-gated ion channels that play a role in fast signal transmission at synapses. These pentameric receptors can bind acetylcholine, which causes an extensive c...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW:70 kDa, Observed MW:70 kDa
NCBI	<a href="#">1137</a>
UniProt	<a href="#">P43681</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	Nicotinic Acetylcholine Receptor alpha 4
Application Verdünnung	WB 1:2000-1:20000