

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-AMRE03111

Artikelname	Nicotinic Acetylcholine Receptor alpha 4 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE03111
Hersteller Artikelnummer	AMRe03111
Alternativnummer	EKL-AMRE03111-50UL, EKL-AMRE03111-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP, WB
Spezies Reaktivität	Hamster, Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	After binding acetylcholine, the AChR responds by an extensive change in conformation that affects all subunits and leads to opening of an ion-conducting channel across the plasma membrane....
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 70 kDa, Observed MW: 70 kDa
NCBI	1137
UniProt	P43681

Puffer	50mM Tris-Glycine(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% Glycerol, 0.01% Sodium azide and 0.05% BSA
Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CHRNA4
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000,IP 1:20-1:50