

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

Product Datasheet

CHRNE Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMM82075

Artikelname	CHRNE Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMM82075
Hersteller Artikelnummer	AMM82075
Alternativnummer	EKL-AMM82075-50UL,EKL-AMM82075-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Acetylcholine receptors at mature mammalian neuromuscular junctions are pentameric protein complexes composed of four subunits in the ratio of two alpha subunits to one beta, one epsilon, and one delta subunit. The acetylcholine receptor changes subu...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	54.7kDa
NCBI	1145
UniProt	Q04844
Puffer	Purified antibody in PBS with 0.05% sodium azide

Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	CHRNE
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,ELISA 1:5000-1:20000,FC 1:200-1:400