

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

Product Datasheet

Neurofilament heavy polypeptide Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE21532

Artikelname	Neurofilament heavy polypeptide Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE21532
Hersteller Artikelnummer	AMRe21532
Alternativnummer	EKL-AMRE21532-50UL,EKL-AMRE21532-100UL,EKL-AMRE21532-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cell localization:Cytoplasm.Neurofilaments are type IV intermediate filament heteropolymers composed of light, medium, and heavy chains. Neurofilaments comprise the axoskeleton and functionally maintain neuronal caliber. They may also play a role in ...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW:110kD,Observed MW:180-200kD
NCBI	4744

UniProt	P12036
Puffer	PBS, 50% glycerol, 0.05% Proclin 300, 0.05%BSA
Reinheit	Protein A
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	NEFH
Application Verdünnung	WB 1:1000-1:5000,IHC 1:200-1:1000,ICC/IF 1:200-1:1000,ELISA 1:5000-1:20000,IP 1:50-1:200