

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-AMRE85851

Artikelname	Neurofilament Heavy Polypeptide Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE85851
Hersteller Artikelnummer	AMRe85851
Alternativnummer	EKL-AMRE85851-50UL,EKL-AMRE85851-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Neurofilaments usually contain three intermediate filament proteins: L, M, and H which are involved in the maintenance of neuronal caliber. NF-H has an important function in mature axons that is not subserved by the two smaller NF proteins....
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 112 kDa, Observed MW: 180-220 kDa
NCBI	<a href="#">4744</a>
UniProt	<a href="#">P12036</a>

Puffer	Purified antibody in TBS with 0.05% sodium azide,0.05%BSA and 50% glycerol.
Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Neurofilament Heavy Polypeptide
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000,IHC 1:50-1:100,ICC 1:50-1:200