

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

Product Datasheet

PGP9.5 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE21539

Artikelname	PGP9.5 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE21539
Hersteller Artikelnummer	AMRe21539
Alternativnummer	EKL-AMRE21539-50UL,EKL-AMRE21539-100UL,EKL-AMRE21539-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cell localization:Cytoplasm.The protein encoded by this gene belongs to the peptidase C12 family. This enzyme is a thiol protease that hydrolyzes a peptide bond at the C-terminal glycine of ubiquitin. This gene is specifically expressed in the neuron...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW:25kD,Observed MW:25kD
NCBI	7345
UniProt	P09936

Puffer	PBS, 50% glycerol, 0.05% Proclin 300, 0.05%BSA
Reinheit	Protein A
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	UCHL1
Application Verdünnung	WB 1:1000-1:5000,IHC 1:100-1:400,ICC/IF 1:200-1:1000,ELISA 1:5000-1:20000,IP 1:50-1:200