

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

Product Datasheet

DARPP32 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE85489

Artikelname	DARPP32 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE85489
Hersteller Artikelnummer	AMRe85489
Alternativnummer	EKL-AMRE85489-50UL,EKL-AMRE85489-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	DARPP-32 a member of the protein phosphatase inhibitor 1 family. A dopamine- and cyclic AMP-regulated neuronal phosphoprotein. Both dopaminergic and glutamatergic (NMDA) receptor stimulation regulate the extent of DARPP32 phosphorylation, but in oppo...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 23 kDa, Observed MW: 32 kDa
NCBI	84152
UniProt	Q9UD71

Puffer	Purified antibody in TBS with 0.05% sodium azide,0.05%BSA and 50% glycerol.
Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	DARPP32
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000,IHC 1:50-1:100,IP 1:10-1:20