

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

## Product Datasheet

### ASPA Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE87722

Artikelname	ASPA Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE87722
Hersteller Artikelnummer	AMRe87722
Alternativnummer	EKL-AMRE87722-50UL,EKL-AMRE87722-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene encodes an enzyme that catalyzes the conversion of N-acetyl_L-aspartic acid (NAA) to aspartate and acetate. NAA is abundant in the brain where hydrolysis by aspartoacylase is thought to help maintain white matter. This protein is an NAA sca...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW:36 kDa, Observed MW:36 kDa
NCBI	<a href="#">443</a>
UniProt	<a href="#">P45381</a>

Puffer	Supplied in 50mM Tris-Glycine(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% Glycerol, 0.01% sodium azide and 0.05% BSA. Stable for 12 months from date of receipt.
Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	ASPA
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,IHC 1:200-1:500,IP 1:20-1:50