

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

## Product Datasheet

### EAAT2 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE86785

Artikelname	EAAT2 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE86785
Hersteller Artikelnummer	AMRe86785
Alternativnummer	EKL-AMRE86785-50UL,EKL-AMRE86785-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Sodium-dependent, high-affinity amino acid transporter that mediates the uptake of L-glutamate and also L-aspartate and D-aspartate (PubMed:7698742, PubMed:7557442, PubMed:9373176). Functions as a symporter that transports one amino acid molecule tog...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW:62 kDa, Observed MW:65 kDa
NCBI	<a href="#">20511</a>
UniProt	<a href="#">P43006</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	EAAT2
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,IHC 1:200-1:2000,IP 1:20-1:50