

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

## Product Datasheet

### PFKL Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE86866

Artikelname	PFKL Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE86866
Hersteller Artikelnummer	AMRe86866
Alternativnummer	EKL-AMRE86866-50UL,EKL-AMRE86866-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene encodes the liver (L) subunit of an enzyme that catalyzes the conversion of D-fructose 6-phosphate to D-fructose 1,6-bisphosphate, which is a key step in glucose metabolism (glycolysis). This enzyme is a tetramer that may be composed of dif...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW:85 kDa, Observed MW:85 kDa
NCBI	<a href="#">5211</a>
UniProt	<a href="#">P17858</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	PFKL
Application Verdünnung	WB 1:1000-1:5000,ICC/IF 1:50-1:100,FC 1:10-1:100