

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

## Product Datasheet

### PFK-2 car Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB16012

Artikelname	PFK-2 car Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-APRAB16012
Hersteller Artikelnummer	APRab16012
Alternativnummer	EKL-APRAB16012-20UL, EKL-APRAB16012-50UL, EKL-APRAB16012-100UL, EKL-APRAB16012-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene is involved in both the synthesis and degradation of fructose-2,6-bisphosphate, a regulatory molecule that controls glycolysis in eukaryotes. The encoded protein has a 6-phosphofructo-2-kinase activity that catalyzes ...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	58kDa
NCBI	<a href="#">5208</a>
UniProt	<a href="#">O60825</a>

Puffer	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% New type preservative N.
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	PFKFB2
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000,IHC 1:100-1:300,ICC/IF 1:50-1:200,ELISA 1:5000-1:10000