

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

Product Datasheet

Glucose 6 Phosphate Dehydrogenase Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE02038

Artikelname	Glucose 6 Phosphate Dehydrogenase Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE02038
Hersteller Artikelnummer	AMRe02038
Alternativnummer	EKL-AMRE02038-50UL, EKL-AMRE02038-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Catalyzes the rate-limiting step of the oxidative pentose-phosphate pathway, which represents a route for the dissimilation of carbohydrates besides glycolysis. The main function of this enzyme is to provide reducing power (NADPH) and pentose phospho...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 59 kDa, Observed MW: 59 kDa
NCBI	2539
UniProt	P11413

Puffer	50mM Tris-Glycine(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% Glycerol, 0.01% Sodium azide and 0.05% BSA
Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	G6PD
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000,IHC 1:50-1:100,IP 1:20-1:50