

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

Product Datasheet

Mannose Phosphate Isomerase Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE87378

Artikelname	Mannose Phosphate Isomerase Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE87378
Hersteller Artikelnummer	AMRe87378
Alternativnummer	EKL-AMRE87378-50UL,EKL-AMRE87378-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Phosphomannose isomerase catalyzes the interconversion of fructose-6-phosphate and mannose-6-phosphate and plays a critical role in maintaining the supply of D-mannose derivatives, which are required for most glycosylation reactions. Mutations in the...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW:47 kDa, Observed MW:47 kDa
NCBI	4351
UniProt	P34949

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	Mannose Phosphate Isomerase
Application Verdünnung	WB 1:1000-1:5000,IHC 1:100-1:200,ICC/IF 1:200-1:500