

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

Product Datasheet

Glycerol kinase (GK) Rabbit mAb, Clone: [ARC2376], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA19221S

Artikelname	Glycerol kinase (GK) Rabbit mAb, Clone: [ARC2376], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA19221S
Hersteller Artikelnummer	CNA19221S
Alternativnummer	MBL-CNA19221S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 450-559 of human Glycerol kinase (GK) (P32189).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC2376]
Molekulargewicht	61kDa
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,0.05% BSA,50% glycerol
Quelle	Rabbit

Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,0.05% BSA,50% glycerol
Sequenz	IPVVKPSMPETTALGAAMAAGAAEGVGVWSLEPEDLSAVTMERFEPQINAEES EIRYSTWKKAVMKSMGWVTTQSPESGDPSIFCSLPLGFFIVSSMVMLIGARYIS GIP
Target-Kategorie	GK
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000 IHC-P,1:50 - 1:200