

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

## Product Datasheet

### **Glucokinase (GCK) Rabbit mAb, Clone: [ARC1226], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA5170S**

Artikelname	Glucokinase (GCK) Rabbit mAb, Clone: [ARC1226], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA5170S
Hersteller Artikelnummer	CNA5170S
Alternativnummer	MBL-CNA5170S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 271-421 of human Glucokinase (GCK) (P35557).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC1226]
Molekulargewicht	52kDa
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	LEYDRLVDESSANPGQQLYEKLIIGGKYMGELVRLVLLRLVDENLLFHGEASEQ LRTRGAFETRFVSQVESDTGDRKQIYNILSTLGLRPSTTDCDIVRRACESVSTR AAHMCSAGLAGVINRMRESRSEDVMRITVGVDGSVYKLHPSFKE
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 271-421 of human Glucokinase (GCK) (P35557).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000 IP,1:500 - 1:1000