

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

## Product Datasheet

### **GC1q R/C1QBP Rabbit mAb, Clone: [ARC2753], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA11292S**

Artikelname	GC1q R/C1QBP Rabbit mAb, Clone: [ARC2753], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA11292S
Hersteller Artikelnummer	CNA11292S
Alternativnummer	MBL-CNA11292S
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 100-200 of human GC1q R/C1QBP (Q07021).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC2753]
Molekulargewicht	31kDa
NCBI	<a href="#">708</a>
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	KTLPKMSGGWELELNGTEAKLVRKVAGEKITVTFNINNSIPPTFDGEEEPSQG QKVEEQEPELTSTPNFVVEVIKNDDGKKALVLDCHYPEDEVGQEDEAE
Target-Kategorie	C1QBP
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000 IHC-P,1:50 - 1:200