

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

Product Datasheet

Galactosidase alpha (GLA) Rabbit mAb, Clone: [ARC1213], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA5119S

Artikelname	Galactosidase alpha (GLA) Rabbit mAb, Clone: [ARC1213], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA5119S
Hersteller Artikelnummer	CNA5119S
Alternativnummer	MBL-CNA5119S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 50-150 of human Galactosidase alpha (GLA) (GLA) (P06280).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC1213]
Molekulargewicht	49kDa
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	FMCNLDCQEEPDCISEKLFMEMAELMVSEGWKDAGYEYLCIDDCWMAPQR DSEGRLQADPQRFPHGIRQLANYVHSKGLKLGİYADVGNKTCAGFPGSFG
Target-Kategorie	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 50-150 of human Galactosidase alpha (GLA) (GLA) (P06280).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000