

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

Product Datasheet

GABA transaminase (ABAT) Rabbit mAb, Clone: [ARC1450], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA9146S

Artikelname	GABA transaminase (ABAT) Rabbit mAb, Clone: [ARC1450], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA9146S
Hersteller Artikelnummer	CNA9146S
Alternativnummer	MBL-CNA9146S
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 1-100 of human GABA transaminase (ABAT) (P80404).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC1450]
Molekulargewicht	56kDa
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	MASMLLAQRLACSFQHSYRLLVPGSRHISQAAAKVDVEFDYDGPLMKTEVPG PRSQELMKQLNIIQNAEAVHFFCNYEESRGNLVDVDGNRMLDLYSQI
Target-Kategorie	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 1-100 of human GABA transaminase (ABAT) (P80404).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000 IHC-P,1:50 - 1:200