

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

Product Datasheet

Butyrylcholinesterase Rabbit mAb, Clone: [ARC1328], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA8861S

Artikelname	Butyrylcholinesterase Rabbit mAb, Clone: [ARC1328], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA8861S
Hersteller Artikelnummer	CNA8861S
Alternativnummer	MBL-CNA8861S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 500-602 of human Butyrylcholinesterase (P06276).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC1328]
Molekulargewicht	68kDa
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	ANFAKYGNPNETQNNSTSWPVFKSTEQKYLTLNTESTRIMTKLRAQQCRFWT SFFPKVLEMTGNIDEAEWEWKAGFHRWNNYMMDWKNQFNDYTSKKESCVG L
Target-Kategorie	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 500-602 of human Butyrylcholinesterase (P06276).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000