

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

Product Datasheet

DDIT3/CHOP Rabbit mAb, Clone: [ARC51429], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA20987P

Artikelname	DDIT3/CHOP Rabbit mAb, Clone: [ARC51429], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA20987P
Hersteller Artikelnummer	CNA20987P
Alternativnummer	MBL-CNA20987P
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 DDIT3/CHOP (NP_004074.2).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC51429]
Molekulargewicht	19kDa
Puffer	PBS with 0.05% proclin300,0.05% BSA,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification

Formulierung	PBS with 0.05% proclin300,0.05% BSA,50% glycerol
Sequenz	MAAESLPFSFGTLSSWELEAWYEDLQEVLSSENGGTYVSPPGNEEEESKIFT TLDPASLAWLTEEEPEPAEVTSTSQSPHSPDSSQSSLAQEEEEEDQG
Target-Kategorie	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 1-100 of human DDIT3/CHOP (NP_004074.2).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000 IHC-P,1:50 - 1:200