

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

Product Datasheet

[KD Validated] Calreticulin Rabbit mAb, Clone: [ARC51269], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA20986P

Artikelname	[KD Validated] Calreticulin Rabbit mAb, Clone: [ARC51269], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA20986P
Hersteller Artikelnummer	CNA20986P
Alternativnummer	MBL-CNA20986P
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 18-203 of human Calreticulin (NP_004334.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC51269]
Molekulargewicht	47kDa
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	EPAVYFKEQFLDGDGWTSRWIESKHKSDFGKFLSSGKFYGDEEKDKGLQTS QDARFYALSASFEPFSNKGQTLVVQFTVKHEQNIDCGGGYVKLFPNSLDQTD MHGDSEYNIMFGPDICGPGTKKVHVIFNYKGKNVLINKDIRCKDDEFTHLYTLI VRPDNTYEVKIDNSQVESGSLEDDWDFL
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 18-203 of human Calreticulin (NP_004334.1).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000 IHC-P,1:500 - 1:1000 IF/ICC,1:50 - 1:200