

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

Product Datasheet

NDUFB8 Rabbit mAb, Clone: [ARC2259], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA19732S

Artikelname	NDUFB8 Rabbit mAb, Clone: [ARC2259], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA19732S
Hersteller Artikelnummer	CNA19732S
Alternativnummer	MBL-CNA19732S
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 1-150 of human NDUFB8 (O95169).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC2259]
Molekulargewicht	22kDa
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	MAVARAGVLGVQWLQRASRNVMP LGARTASHMTKDMFPGYPRTPEERAA AAKKYNMRVEDYEPYPDDGMGYGDYPKLPDRSQHERDPWYSWDQPGLRLN WGEPMHWHLDMYNRNRVDTSPTPVSWHVMCMQLFGFLAFMIFMCWVGDV Y
Target-Kategorie	NDUFB8
Application Verdünnung	WB: WB,1:1000 - 1:3000 IHC-P,1:50 - 1:200 IF/ICC,1:50 - 1:200