

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

Product Datasheet

Thioredoxin reductase 1 (TXNRD1) Rabbit mAb, Clone: [ARC1106], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA4725S

Artikelname	Thioredoxin reductase 1 (TXNRD1) Rabbit mAb, Clone: [ARC1106], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA4725S
Hersteller Artikelnummer	CNA4725S
Alternativnummer	MBL-CNA4725S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-649 of human Thioredoxin reductase 1 (TXNRD1) (Q16881).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC1106]
Molekulargewicht	71kDa
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	MGCAEGKAVAAAAPTELQTKGKNGDGRRRS AKDHHPGKTLPENPAGFTSTA TADSRALLQAYIDGHSVIFSRSTCTRCTEVKKL FKS LCVPYFVLELDQTEDGR ALEGTLSELA AETDLPVVFVKQRKIGGHGPTLKAYQEGRLQKLLKMNGPEDLP KSYDYDLIIIGGGSGGLAAAKEAAQYGKKVMVLD FVTP TPLGTRWGLGGTCV NVGCIPK KLMHQAALLGQALQDSRNYGWKVEETVKHDWDRMIEA
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-649 of human Thioredoxin reductase 1 (TXNRD1) (Q16881).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000