

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

## Product Datasheet

### **NDRG2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA5319S**

Artikelname	NDRG2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA5319S
Hersteller Artikelnummer	CNA5319S
Alternativnummer	MBL-CNA5319S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 138-357 of human NDRG2 (NP_963832.1).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	41kDa
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol

Sequenz	LARYALNHPDTVEGLVLINIDPNAKGWMDWAAHKLTLTSSIPEMILGHLFSQ EELSGNSELIQKYRNIITHAPNLDNIELYWNSYNNRRDLNFERGGDITLRCPVM LVVGDQAPHEDAVVECNSKLDPTQTSFLKMADSGGQPQLTQPGKLTEAFKYF LQGMGYMASSCMTRLRSRRTASLTAASVDGNRSRRTLSQSSESGLSSGP PGHTMEVSC
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 138-357 of human NDRG2 (NP_963832.1).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000