
Produktname: NDRG3 Kaninchen-monoklonaler Antikörper**Katalog-Nr.: AMRe84702**

Nur für Forschungszwecke.

Zusammenfassung

Beschreibung	Rekombinanter monoklonaler Kaninchenantikörper
Host	Kaninchen
Anwendung	WB,IHC
Reaktivität	Menschlich
Konjugation	Unkonjugiert
Modifikation	Unverändert
Isotyp	IgG
Klonalität	Monoklonal
Form	Flüssig
Konzentration	-
Lagerung	Aliquotieren und bei -20°C lagern (12 Monate haltbar).Frost/Tau-Zyklen vermeiden.
Versand	Eisbeutel
Puffer	Gereinigter Antikörper in PBS mit 0,05 % Natriumazid, 0,05 % Schutzprotein und 50 % Glycerin.
Aufreinigung	Affinitätsreinigung

Anwendung

Verdünnungsverhältnis	WB 1:1000-1:2000,IHC 1:100-1:200
Molekulargewicht	Calculated MW: 41 kDa ; Observed MW: 45 kDa

Antigen-Informationen

Genname	NDRG3
Alternative Namen	NDRG3; Protein Ndr3; Protein NDRG3;;NDRG3
Gen-ID	
SwissProt ID	Q9UGV2
Immunogen	Ein synthetisches Peptid, das vom humanen NDRG3 abgeleitet ist

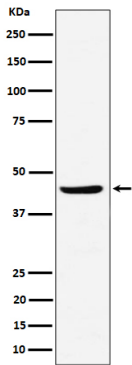
Hintergrund

Es wird vermutet, dass es an der Signaltransduktion beteiligt ist. Es befindet sich im Zytoplasma.

Forschungsbereich

-

Bilddaten



Western-Blot-Analyse der NDRG3-Expression im Raji-Zelllysat.