

Produktname: NLRP3 Kaninchen-monoklonaler Antikörper**Katalog-Nr.: AMRe85229**

Nur für Forschungszwecke.

Zusammenfassung

Beschreibung	Rekombinanter monoklonaler Kaninchenantikörper
Host	Kaninchen
Anwendung	WB
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 TBS mit 0,05 % Natriumazid, 0,05 % Schutzprotein und 50 % Glycerin.
Aufreinigung	Affinitätsreinigung

Anwendung

Verdünnungsverhältnis	WB 1:500-1:1000
Molekulargewicht	Calculated MW: 118 kDa; Observed MW: 118 kDa

Antigen-Informationen

Genname	NLRP3
Alternative Namen	FCU; MWS; FCAS; Cias1; Mmig1; NLRP3; Pypaf1; Ail/AVP; AGTAVPRL; Cryopyrin
Gen-ID	114548.0
SwissProt ID	Q96P20
Immunogen	Rekombinantes Protein des humanen NLRP3

Hintergrund

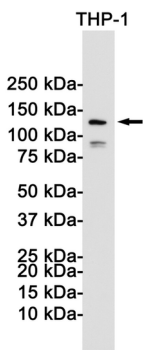
Als Sensor Komponente des NLRP3-Inflammasoms spielt es eine entscheidende Rolle bei der angeborenen Immunität und

Entzündung.

Forschungsbereich

-

Bilddaten



Western-Blot-Analyse von NLRP3 in THP-1-Lysaten unter Verwendung eines NLRP3-Antikörpers.