
Produktname: COPS4 Kaninchen-monoklonaler Antikörper**Katalog-Nr.: AMRe86193**

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 PBS mit 0,05 % Natriumazid, 0,5 % Schutzprotein und 50 % Glycerin.
Aufreinigung	Affinitätsreinigung

Anwendung

Verdünnungsverhältnis	WB 1:500-1:1000
Molekulargewicht	50 kD

Antigen-Informationen

Genname	COPS4
Alternative Namen	CSN4; COP9 signalosome complex subunit 4; SGN4; Signalosome subunit 4; JAB1-containing signalosome subunit 4;COPS4
Gen-ID	51138.0
SwissProt ID	Q9BT78
Immunogen	KLH-konjugiertes synthetisches Peptid, das eine Sequenz innerhalb des humanen COPS4 umfasst. Die genaue Sequenz ist firmeneigen.

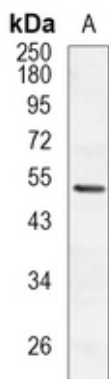
Hintergrund

Rekombinanter monoklonaler Kaninchenantikörper gegen COPS4

Forschungsbereich

-

Bilddaten



Western-Blot-Analyse der COPS4-Expression in K562 (A) Gesamtzelllysaten.
(Vorhergesagte Bandengröße: 46 kDa; Beobachtete Bandengröße: 50 kDa)