
Produktname: SAA4 Kaninchen-monoklonaler Antikörper**Katalog-Nr.: AMRe86572**

Nur für Forschungszwecke.

Zusammenfassung

Beschreibung	Rekombinanter monoklonaler Kaninchenantikörper
Host	Kaninchen
Anwendung	WB,IHC,FC
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	Geliefert in 50 mM Tris-Glycin (pH 7,4), 0,15 M NaCl, 40 % Glycerin, 0,01 % Natriumazid und 0,05 % Schutzprotein. Haltbar für 12 Monate ab Erhalt.
Aufreinigung	Affinitätsreinigung

Anwendung

Verdünnungsverhältnis	WB 1:500-1:2000,IHC 1:50-1:100,FC 1:20-1:50
Molekulargewicht	Calculated MW:15 kDa; Observed MW:15 kDa

Antigen-Informationen

Genname	SAA4
Alternative Namen	CSAA; C-SAA
Gen-ID	6291
SwissProt ID	P35542
Immunogen	Ein synthetisches Peptid des menschlichen SAA4

Hintergrund

Haupt-Akutphasenreaktant

Forschungsbereich

-

Bilddaten

Human plasma

kDa
180 -
130 -
100 -
70 -
55 -
40 -
35 -
25 -



Western-Blot-Analyse von Extrakten aus menschlichem Plasmagewebe unter Verwendung des monoklonalen Kaninchenantikörpers SAA4 in einer Verdünnung von 1:1000.