

Produktname: Annexin IV Kaninchen-monoklonaler Antikörper**Katalog-Nr.: AMRe84319**

Nur für Forschungszwecke.

Zusammenfassung

Beschreibung	Rekombinanter monoklonaler Kaninchenantikörper
Host	Kaninchen
Anwendung	WB,ICC,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	Gereinigter Antikörper in PBS mit 0,05 % Natriumazid, 0,05 % Schutzprotein und 50 % Glycerin.
Aufreinigung	Affinitätsreinigung

Anwendung

Verdünnungsverhältnis	WB 1:1000-1:2000,ICC 1:50-1:200,FC 1:20-1:100
Molekulargewicht	Calculated MW: 36 kDa ; Observed MW: 30 kDa

Antigen-Informationen

Genname	Annexin IV
Alternative Namen	AIV; AnnexinA4; AnnexinIV; ANX 4; ANX A4; ANX4; ANXA4; Chromobindin4; EndonexinI; LipocortinIV; P32.5; P33/41; PAPII; PIG28; PP4X; Protein II; Xanx-4; ZAP36;;Annexin A4
Gen-ID	
SwissProt ID	P09525
Immunogen	Ein synthetisches Peptid, das von humanem Annexin A4 abgeleitet ist

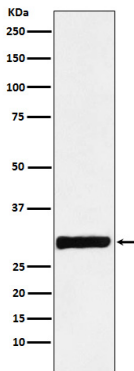
Hintergrund

Calcium/Phospholipid-bindendes Protein, das die Membranfusion fördert und an der Exozytose beteiligt ist.

Forschungsbereich

-

Bilddaten



Western-Blot-Analyse der Annexin-IV-Expression im HepG2-Zelllysat.