

Produktname: CD53 Kaninchen-monoklonaler Antikörper**Katalog-Nr.: AMRe04003**

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	1,76 mg/ml. Die Konzentration dieses Produkts kann chargenabhängig sein.
Lagerung	Aliquotieren und bei -20°C lagern (12 Monate haltbar).Frost/Tau-Zyklen vermeiden.
Versand	Eisbeutel
Puffer	Flüssig in 50 mM Tris-Glycin (pH 7,4), 0,15 M NaCl, 40 % Glycerin, 0,01 % Natriumazid und 0,05 % Schutzprotein.
Aufreinigung	Affinitätsreinigung

Anwendung

Verdünnungsverhältnis	WB 1:500-1:1000,IHC 1:50-1:100,FC 1:50-1:100
Molekulargewicht	Calculated MW:24 kDa;Observed MW: 35-55kDa

Antigen-Informationen

Genname	CD53
Alternative Namen	CD53; MOX44; TSPAN25; Leukocyte surface antigen CD53; Cell surface glycoprotein CD53; Tetraspanin-25; Tspan-25; CD53
Gen-ID	963
SwissProt ID	P19397
Immunogen	Ein synthetisches Peptid des humanen CD53

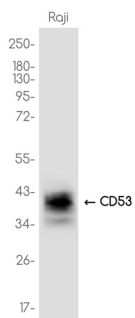
Hintergrund

Könnte an der Wachstumsregulation hämatopoetischer Zellen beteiligt sein.

Forschungsbereich

Immunologie

Bilddaten



Western-Blot-Analyse von CD53 in Raji-Lysaten unter Verwendung eines CD53-Antikörpers.