

Produktname: CD229 Kaninchen-monoklonaler Antikörper**Katalog-Nr.: AMRe02933**

Nur für Forschungszwecke.

Zusammenfassung

Beschreibung	Rekombinanter monoklonaler Kaninchenantikörper
Host	Kaninchen
Anwendung	WB
Reaktivität	Menschlich
Konjugation	Unkonjugiert
Modifikation	Unverändert
Isotyp	IgG
Klonalität	Monoklonaler Antikörper
Form	Flüssig
Konzentration	0,18 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	50 mM Tris-Glycin (pH 7,4), 0,15 M NaCl, 40 % Glycerin, 0,01 % Natriumazid und 0,05 % Schutzprotein
Aufreinigung	Affinitätsgereinigt

Anwendung

Verdünnungsverhältnis	WB 1:500-1:1000
Molekulargewicht	Calculated MW: 72 kDa; Observed MW: 72 kDa

Antigen-Informationen

Genname	LY9
Alternative Namen	hly9; mLY9; CD229; SLAMF3
Gen-ID	4063
SwissProt ID	Q9HBG7
Immunogen	Rekombinantes Protein des humanen CD229

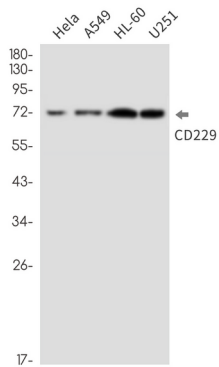
Hintergrund

Selbstligandenrezeptor der SLAM-Familie (Signaling Lymphocytic Activation Molecule).

Forschungsbereich

-

Bildaten



Western-Blot-Analyse von CD229 in HeLa-, A549-, HL-60- und U251-Lysaten unter Verwendung eines CD229-Antikörpers.