

Produktname: LGALS3BP Kaninchen-monoklonaler Antikörper**Katalog-Nr.: AMRe02213**

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	1,18 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	Affinitätsreinigung

Anwendung

Verdünnungsverhältnis	WB 1:500-1:1000
Molekulargewicht	Calculated MW: 65 kDa; Observed MW: 100 kDa

Antigen-Informationen

Genname	LGALS3BP
Alternative Namen	90K; M2BP; gp90; CyCAP; BTBD17B; MAC-2-BP; TANGO10B
Gen-ID	3959
SwissProt ID	Q08380
Immunogen	Rekombinantes Protein des humanen LGALS3BP

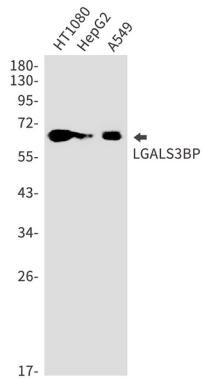
Hintergrund

Fördert die Integrin-vermittelte Zelladhäsion. Kann die Wirtsabwehr gegen Viren und Tumorzellen stimulieren.

Forschungsbereich

Krebs

Bilddaten



Western-Blot-Analyse von LGALS3BP in HT-1080-, HepG2- und A549-Lysaten unter Verwendung eines LGALS3BP-Antikörpers.