

Produktname: HBEGF Kaninchen-monoklonaler Antikörper**Katalog-Nr.: AMRe02071**

Nur für Forschungszwecke.

Zusammenfassung

Beschreibung	Rekombinanter monoklonaler Kaninchenantikörper
Host	Kaninchen
Anwendung	WB
Reaktivität	Mensch, Maus, Ratte
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	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: 23 kDa; Observed MW: 23 kDa

Antigen-Informationen

Genname	HBEGF
Alternative Namen	DTR; DTS; DTSF; HB-EGF; HBEGF; HEGFL
Gen-ID	1839
SwissProt ID	Q99075
Immunogen	-

Hintergrund

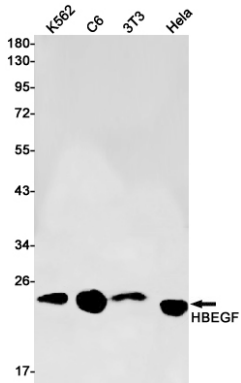
Könnte an der Makrophagen-vermittelten Zellproliferation beteiligt sein. Es wirkt mitogen auf Fibroblasten und glatte

Muskelzellen, jedoch nicht auf Endothelzellen.

Forschungsbereich

Signaltransduktion

Bilddaten



Western-Blot-Analyse von HBEGF in Lysaten von K562, C6, 3T3 und HeLa unter Verwendung eines HBEGF-Antikörpers.