

Produktname: COL11A1 Kaninchen-monoklonaler Antikörper**Katalog-Nr.: AMRe84457**

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	-
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
Molekulargewicht	Calculated MW: 181 kDa ; Observed MW: 150 kDa

Antigen-Informationen

Genname	COL11A1
Alternative Namen	COL11A1; COLL6; Collagen alpha 1; collagen XI alpha 1; STL2; STL3;;Collagen XI alpha 1
Gen-ID	
SwissProt ID	P12107
Immunogen	Ein synthetisches Peptid, das von humanem Kollagen XI alpha 1 abgeleitet ist

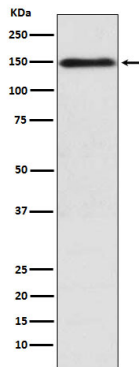
Hintergrund

Kann bei der Fibrillogenese eine wichtige Rolle spielen, indem es das laterale Wachstum von Kollagen-II-Fibrillen kontrolliert.

Forschungsbereich

-

Bilddaten



Western-Blot-Analyse der COL11A1-Expression im K562-Zelllysate.