

Nur für Forschungszwecke

Factor XIIIa Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:17223-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:
17223-1-AP

Größe:

150ul, Konzentration: 133 µg/ml von
Nanodrop und 133 µg/ml durch die
Bradford-Methode mit BSA als
Standard;

Wirt:

Kaninchen

Isotyp:

IgG

Immunogen Katalognummer:

AG11059

GenBank-Zugangsnummer:

BC027963

GeneID (NCBI):

2162

Vollständiger Name:

coagulation factor XIII, A1
polypeptide

Berechnete Masse:

732 aa, 83 kDa

Beobachtete Masse:

80-85 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-Affinitätsreinigung

Empfohlene Verdünnungen:

WB 1:200-1:1000

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

WB, ELISA

Getestete Reaktivität:

Human, Maus, Ratte

Positivkontrollen:

WB: Mauslungengewebe,

Hintergrundinformationen

Factor XIIIa is a blood proenzyme that catalyzes intermolecular cross-linking of fibrinogen and is involved in clotting cascade. It has been identified in various tissues including placenta, uterus, and prostate. Anti- Factor XIIIa has been found to be useful in differentiating between dermatofibroma (90% positive) and desmoplastic malignant melanoma (negative). Factor XIIIa positivity is also seen in capillary hemangioblastoma, hemangioendothelioma, hemangiopericytoma, xanthogranuloma, xanthoma, hepatocellular carcinoma, glomus tumor, and meningioma.

Lagerung

Lagerungsbedingungen:

Bei -20°C lagern. Nach dem Versand ein Jahr lang stabil

Lagerungspuffer:

PBS mit 0.02% Natriumazid und 50% Glycerin pH 7.3.

Aliquotieren ist nicht notwendig bei -20°C Lagerung

***** 20ul-Größen enthalten 0.1% BSA**

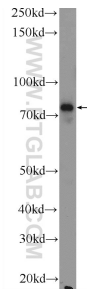
For technical support and original validation data for this product please contact:

T: 1 (888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (toll free
in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA)

E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

This product is exclusively available under Proteintech Group brand and is not available to purchase from any other manufacturer.

Ausgewählte Validierungsdaten



mouse lung tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 17223-1-AP (Factor XIIIa antibody at dilution of 1:300 incubated at room temperature for 1.5 hours.