

Produktname: Plasminogenrezeptor-Kaninchen-polyklonaler Antikörper**Katalog-Nr.: APRab00646**

Nur für Forschungszwecke.

Zusammenfassung

Beschreibung	polyklonaler Kaninchenantikörper
Host	Kaninchen
Anwendung	WB,ELISA
Reaktivität	Mensch, Ratte
Konjugation	Unkonjugiert
Modifikation	Unverändert
Isotyp	IgG
Klonalität	Polyklonal
Form	Flüssig
Konzentration	1 mg/ml
Lagerung	Aliquotieren und bei -20°C lagern (12 Monate haltbar).Frost/Tau-Zyklen vermeiden.
Versand	Eisbeutel
Puffer	Flüssigkeit in PBS mit 50 % Glycerin, 0,5 % Schutzprotein und 0,02 % Natriumazid, pH 7,3.
Aufreinigung	Affinitätsreinigung

Anwendung

Verdünnungsverhältnis	WB 1:500-1:1000,ELISA 1:5000-1:20000
Molekulargewicht	Calculated MW: 17 kDa; Observed MW: 17 kDa

Antigen-Informationen

Genname	PLGRKT
Alternative Namen	Plasminogen receptor (KT; Plg-R(KT))
Gen-ID	55848
SwissProt ID	Q9HBL7
Immunogen	Das Antiserum wurde gegen ein synthetisches Peptid aus der internen Region des humanen PLGRKT-Gens hergestellt. Aminosäurebereich: 1-50

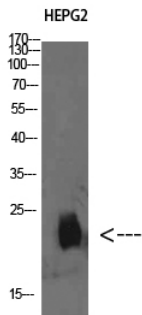
Hintergrund

Rezeptor für Plasminogen.

Forschungsbereich

-

Bildaten



Western-Blot-Analyse des Plasminogenrezeptors in HEPG2-Lysaten unter Verwendung eines Plasminogenrezeptor-Antikörpers.