

Nur für Forschungszwecke

KIAA1530 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:25054-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:

25054-1-AP

Größe:

150ul, Konzentration: 900 µg/ml von Nanodrop und 400 µg/ml durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard;

Wirt:

Kaninchen

Isotyp:

IgG

Immunogen Katalognummer:

AG21868

GenBank-Zugangsnummer:

BC140901

GeneID (NCBI):

57654

Vollständiger Name:

KIAA1530

Berechnete Masse:

709 aa, 81 kDa

Beobachtete Masse:

81 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-Affinitätsreinigung

Empfohlene Verdünnungen:

WB 1:200-1:1000

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

WB,ELISA

Getestete Reaktivität:

Human

Positivkontrollen:

WB: Raji-Zellen,

Hintergrundinformationen

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:

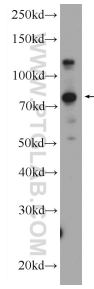
T: 1 (888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (toll free in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA)

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



Raji cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 25054-1-AP (KIAA1530 Antibody) at dilution of 1:300 incubated at room temperature for 1.5 hours.