

Nur für Forschungszwecke

Evi2a Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.: 51014-2-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:

51014-2-AP

Größe:

150ul, Konzentration: 250 µg/ml von Nanodrop und 250 µg/ml durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard;

Wirt:

Kaninchen

Isotyp:

IgG

Immunogen Katalognummer:

AG0478

GenBank-Zugangsnummer:

BC038124

GeneID (NCBI):

14017

Vollständiger Name:

ecotropic viral integration site 2a

Berechnete Masse:

24 kDa

Beobachtete Masse:

26 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-Affinitätsreinigung

Empfohlene Verdünnungen:

WB 1:500-1:2000

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

WB, ELISA

Getestete Reaktivität:

Maus

Positivkontrollen:

WB: Mauslebergewebe,

Hintergrundinformationen

Lagerung

Lagerungsbedingungen:

Bei -20°C lagern.

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

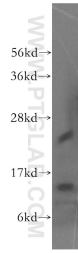
For technical support and original validation data for this product please contact:

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 liver tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 51014-2-AP (Evi2a antibody) at dilution of 1:300 incubated at room temperature for 1.5 hours.