

Nur für Forschungszwecke

FOXJ3 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:19751-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:
19751-1-AP

Größe:

150ul, Konzentration: 200 µg/ml von
Nanodrop und 133 µg/ml durch die
Bradford-Methode mit BSA als
Standard;

Wirt:

Kaninchen

Isotyp:

IgG

GenBank-Zugangsnummer:

NM_014947

GeneID (NCBI):

22887

Vollständiger Name:

forkhead box J3

Berechnete Masse:

69 kDa

Beobachtete Masse:

69 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-Affinitätsreinigung

Empfohlene Verdünnungen:

WB 1:500-1:3000

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

WB,ELISA

Getestete Reaktivität:

Human, Maus

Positivkontrollen:

WB : humanes Lebergewebe, HEK-293-Zellen

Hintergrundinformationen

FOXJ3, also named as KIAA1041, contains 1 fork-head DNA-binding domain. FOXJ3 is a transcriptional activator.

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**

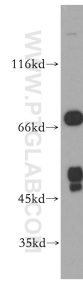
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



human liver tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 19751-1-AP (FOXJ3 antibody) at dilution of 1:800 incubated at room temperature for 1.5 hours.