

Nur für Forschungszwecke

RBPJL Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.: 24664-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:
24664-1-AP

Größe:
150ul, Konzentration: 650 µg/ml von
Nanodrop und 387 µg/ml durch die
Bradford-Methode mit BSA als
Standard;

Wirt:
Kaninchen

Isotyp:
IgG

Immunogen Katalognummer:
AG20284

GenBank-Zugangsnummer:
BC156875

GeneID (NCBI):
11317

Vollständiger Name:
recombination signal binding protein
for immunoglobulin kappa J region-
like

Berechnete Masse:
517 aa, 57 kDa

Beobachtete Masse:
57-69 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-Affinitätsreinigung

Empfohlene Verdünnungen:
WB 1:500-1:3000

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:
WB, ELISA

Getestete Reaktivität:
Human

Positivkontrollen:

WB: Jurkat-Zellen, 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

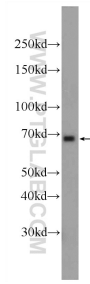
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



Jurkat cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 24664-1-AP (RBPJL Antibody) at dilution of 1:1500 incubated at room temperature for 1.5 hours.