

Nur für Forschungszwecke

BYSL Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:28319-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:
28319-1-AP

Größe:

150ul, Konzentration: 1000 µg/ml von705

Nanodrop und 567 µg/ml durch die
Bradford-Methode mit BSA als
Standard;

Wirt:

Kaninchen

Isotyp:

IgG

Immunogen Katalognummer:

AG28077

GenBank-Zugangsnummer:

BC050645

GeneID (NCBI):

Vollständiger Name:

bystin-like

Berechnete Masse:

50 kDa

Beobachtete Masse:

50 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-Affinitätsreinigung

Empfohlene Verdünnungen:

WB 1:1000-1:6000

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

WB, ELISA

Getestete Reaktivität:

Human

Positivkontrollen:

WB : HEK-293T-Zellen, HeLa-Zellen, Jurkat-Zellen,
NIH/3T3-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

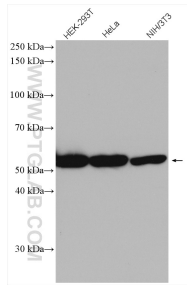
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



Various lysates were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 28319-1-AP (BYSL antibody) at dilution of 1:3000 incubated at room temperature for 1.5 hours.