

Nur für Forschungszwecke

DHDDS Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:15099-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:
15099-1-AP

Größe:
150ul, Konzentration: 667 µg/ml
durch die Bradford-Methode mit BSA
als Standard;

Wirt:
Kaninchen

Isotyp:
IgG

Immunogen Katalognummer:
AG7426

GenBank-Zugangsnummer:
BC003643

GeneID (NCBI):
79947

Vollständiger Name:
dehydrodoli chyl diphosphate
synthase

Berechnete Masse:
39 kDa

Beobachtete Masse:
34 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-Affinitätsreinigung

Empfohlene Verdünnungen:
WB 1:1000-1:4000

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:
WB, ELISA

Getestete Reaktivität:
Human

Positivkontrollen:

WB : HeLa-Zellen, Y79-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**

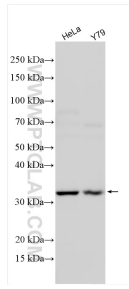
For technical support and original validation data for this product please contact:

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 15099-1-AP (DHDDS antibody) at dilution of 1:2000 incubated at room temperature for 1.5 hours.