

Nur für Forschungszwecke

ELMOD3 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:16429-1-AP



Allgemeine Informationen

| | | |
|---|---|--|
| Katalog-Nr.: 16429-1-AP | GenBank-Zugangsnummer: BC018666 | Reinigungsmethode: Antigen-Affinitätsreinigung |
| Größe: 150ul , Konzentration: 80 µg/ml durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard; | GeneID (NCBI): 84173 | |
| Wirt: Kaninchen | Vollständiger Name: ELMO/CED-12 domain containing 3 | |
| Isotyp: IgG | Berechnete Masse: 391 aa, 44 kDa | |
| Immunogen Katalognummer: AG9673 | | |

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:
ELISA

Getestete Reaktivität:
Human, Maus, Ratte

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.

