## Nur für Forschungszwecke

## TRAPPC6B Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:14215-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:

14215-1-AP Größe:

150ul , Konzentration: 573  $\mu g/ml$ durch die Bradford-Methode mit BSA

als Standard;

Wirt:

Kaninchen Isotyp:

Immunogen Katalognummer:

AG5438

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

**ELISA** 

Human, Maus, Ratte

Getestete Reaktivität:

## Hintergrundinformationen

Lagerung

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

Reinigungsmethode:

GenBank-Zugangsnummer:

trafficking protein particle complex

BC047328

122553

GeneID (NCBI):

Vollständiger Name:

Berechneté Masse: 18 kDa

Antigen-Affinitätsreinigung

T: 1 (888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (toll free E: proteintech@ptglab.com

W: ptglab.com

Ausgewählte Validierungsdaten