

Nur für Forschungszwecke

# OPN3 Monoklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:60090-1-Ig



## Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:  
60090-1-Ig

Größe:  
150ul , Konzentration: 500 µg/ml  
durch die Bradford-Methode mit BSA  
als Standard;

Wirt:  
Maus

Isotyp:  
IgG1

Immunogen Katalognummer:  
AG5075

GenBank-Zugangsnummer:  
BC036773

GeneID (NCBI):  
23596

Vollständiger Name:  
opsin 3

Berechnete Masse:  
402 aa, 45 kDa

Beobachtete Masse:  
45 kDa

Reinigungsmethode:

Caprylsäure/Ammoniumsulfat-  
Präzipitation

CloneNo.:  
1E10D10

## Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:  
ELISA

Getestete Reaktivität:  
Human, Maus

## Hintergrundinformationen

### Lagerung

Lagerungsbedingungen:

Bei -20°C lagern. Nach dem Versand ein Jahr lang stabil

Lagerungspuffer:

PBS with 0.1% sodium azide and 50% glycerol 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.

