

Nur für Forschungszwecke

IFNAR2 Monoklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:60013-1-Ig



Allgemeine Informationen

| | | |
|---|---|---|
| Katalog-Nr.: 60013-1-Ig | GenBank-Zugangsnummer: BC002793 | Reinigungsmethode: Caprylsäure/Ammoniumsulfat-Präzipitation |
| Größe: 150ul , Konzentration: 1000 µg/ml durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard; | GeneID (NCBI): 3455 | CloneNo.: 1D4D9 |
| Wirt: Maus | Vollständiger Name: interferon (alpha, beta and omega) receptor 2 | |
| Isotyp: IgA | Berechnete Masse: 331 aa, 37 kDa | |
| Immunogen Katalognummer: AG0191 | Beobachtete Masse: 58-150 kDa | |

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:
ELISA

Getestete Reaktivität:
Human

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.

