

Nur für Forschungszwecke

# SIRP Alpha Monoklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:67337-1-Ig



## Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:  
67337-1-Ig

Größe:  
150ul, Konzentration: 1600 µg/ml von 140885

Nanodrop und 1000 µg/ml durch die  
Bradford-Methode mit BSA als  
Standard;

Wirt:  
Maus

Isotyp:  
IgG2b

Immunogen Katalognummer:  
AG6361

GenBank-Zugangsnummer:  
BC033092

GeneID (NCBI):  
140885

Vollständiger Name:  
signal-regulatory protein alpha

Berechnete Masse:  
55 kDa

Beobachtete Masse:  
85 kDa

Reinigungsmethode:  
Protein-A-Reinigung

CloneNo.:  
2F8H3

Empfohlene Verdünnungen:  
WB 1:5000-1:50000

## Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:  
WB, ELISA

Getestete Reaktivität:  
Hausschwein, Human, Kaninchen, Maus, Ratte

Positivkontrollen:

WB: Hausschwein-Hirngewebe, HL-60-Zellen,  
Kaninchenhirngewebe, Maushirngewebe,  
Rattenhirngewebe, SW480-Zellen, THP-1-Zellen, U-  
251-Zellen

## Hintergrundinformationen

### Lagerung

Lagerungsbedingungen:

Bei -20°C lagern.

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**

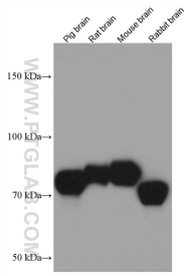
For technical support and original validation data for this product please contact:

T: 1 (888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (toll free  
in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA)

E: [proteintech@ptglab.com](mailto:proteintech@ptglab.com)  
W: [ptglab.com](http://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 67337-1-Ig (SIRP Alpha antibody) at dilution of 1:20000 incubated at room temperature for 1.5 hours.