

Nur für Forschungszwecke

Mouse-IgG Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:HRP-10283



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.: HRP-10283	GenBank-Zugangsnummer: GeneID (NCBI):	Reinigungsmethode: Antigen-Affinitätsreinigung
Größe: 100ul , Konzentration: 1000 µg/ml von Nanodrop;	Vollständiger Name: Berechnete Masse: 155 kDa	Empfohlene Verdünnungen: WB 1:2000-1:10000
Wirt: Kaninchen	Beobachtete Masse: 25 kDa, 50-55 kDa	
Isotyp: IgG		

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen: WB	Positivkontrollen: WB : mouse serum,
Getestete Reaktivität: Maus	

Hintergrundinformationen

This antibody detects all the heavy and light chains total mouse IgG.

Lagerung

Lagerungsbedingungen:
Bei -20°C lagern. Vor Licht schützen. Nach dem Versand ein Jahr stabil.
Lagerungspuffer:
BS mit 50% Glycerin, 0,05% Proclin300, 0,5% BSA, pH 7,3.
Aliquotieren ist nicht notwendig bei -20°C Lagerung

***** 20ul-Größen enthalten 0.1% BSA**

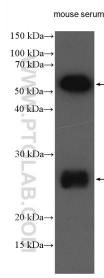
For technical support and original validation data for this product please contact:

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.

Ausgewählte Validierungsdaten



mouse serum were subjected to SDS PAGE followed by western blot with HRP-10283 (Mouse-IgG antibody) at dilution of 1:5000 incubated at room temperature for 1.5 hours.