

Nur für Forschungszwecke

HBQ1-Specific Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:19997-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.: 19997-1-AP	GenBank-Zugangsnummer: NM_005331	Reinigungsmethode: Antigen-Affinitätsreinigung
Größe: 150ul , Konzentration: 450 µg/ml von Nanodrop und 247 µg/ml durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard;	GeneID (NCBI): 3049	Empfohlene Verdünnungen: WB 1:1000-1:4000
Wirt: Kaninchen	Vollständiger Name: hemoglobin, theta 1	
Isotyp: IgG	Berechnete Masse: 16 kDa	

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen: WB,ELISA	Positivkontrollen: WB : recombinant protein,
Getestete Reaktivität: Human	

Hintergrundinformationen

HBQ1, also named as Theta-1-globin, belongs to the globin family. The antibody is specific to HBQ1.

Lagerung

Lagerungsbedingungen:
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**

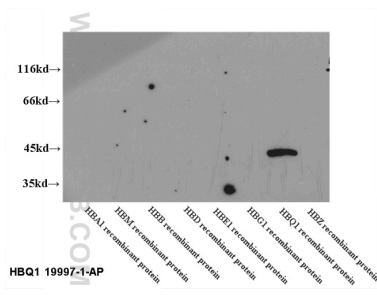
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



WB results of 19997-1-AP (HBQ1 antibody) at dilution of 1:2000.