

Nur für Forschungszwecke

ABCE1 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:HRP-28548



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.: HRP-28548	GenBank-Zugangsnummer: BC016283	Reinigungsmethode: Antigen-Affinitätsreinigung
Größe: 100ul, Konzentration: 1000 µg/ml von 6059 Nanodrop;	GeneID (NCBI): Vollständiger Name: ATP-binding cassette, sub-family E (OABP), member 1	Empfohlene Verdünnungen: WB 1:500-1:2000
Wirt: Kaninchen	Berechnete Masse: 599 aa, 67 kDa	
Isotyp: IgG	Beobachtete Masse: 68 kDa	
Immunogen Katalognummer: AG29724		

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen: WB	Positivkontrollen: WB : A549-Zellen, HEK-293-Zellen, HeLa-Zellen, K-562-Zellen, MCF-7-Zellen
Getestete Reaktivität: Human	

Hintergrundinformationen

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**

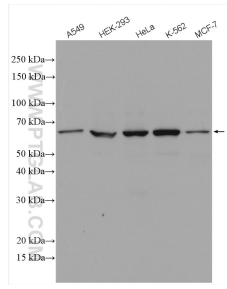
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



Various lysates were subjected to SDS PAGE followed by western blot with HRP-28548 (ABCE1 antibody) at dilution of 1:1000 incubated at room temperature for 1.5 hours.