

Nur für Forschungszwecke

TM6SF2 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:27671-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.: 27671-1-AP	GenBank-Zugangsnummer: NM_001001524	Reinigungsmethode: Antigen-Affinitätsreinigung
Größe: 150ul	GeneID (NCBI): 533	Empfohlene Verdünnungen: IHC 1:50-1:500
Wirt: Kaninchen	Vollständiger Name: ATPase, H ⁺ transporting, lysosomal	
Isotyp: IgG	Berechnete Masse: 43 kDa	
Immunogen Katalognummer: AG26527		

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen: IHC,ELISA	Positivkontrollen: IHC : humanes Lebergewebe,
Getestete Reaktivität: Human	

Hinweis-IHC: Antigendemaskierung mit TE-Puffer pH 9,0 empfohlen. (*) Wahlweise kann die Antigendemaskierung auch mit Citratpuffer pH 6,0 erfolgen.

Hintergrundinformationen

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.

