

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-PDZD8



Numéro de catalogue: 25512-1-AP

Informations de base

Numéro de catalogue: 25512-1-AP	Numéro d'acquisition GenBank: BC028375	Méthode de purification: Purification par affinité contre l'antigène
Taille: 150ul , Concentration: 700 µg/ml by Nanodrop;	Identification du gène (NCBI): 118987	Dilutions recommandées: WB 1:500-1:1000
Hôte: Lapin	Nom complet: PDZ domain containing 8	
Isotype: IgG	MW calculé 1154 aa, 129 kDa	
Immunogen Catalog Number: AG21914	MW observés: 150-160 kDa	

Applications

Applications testées: WB, ELISA	Contrôles positifs: WB : cellules HCT 116, cellules HEK-293, cellules HeLa
Spécificité de l'espèce: Humain	

Informations générales

Stockage

Stockage:
Stocker à -20°C. Stable pendant un an après l'expédition.
Tampon de stockage:
PBS avec azoture de sodium à 0,02 % et glycérol à 50 % pH 7,3
L'aliquotage n'est pas nécessaire pour le stockage à -20C

***** Les 20ul contiennent 0,1% de BSA.**

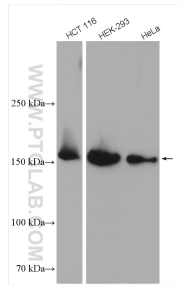
For technical support and original validation data for this product please contact:

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.

Données de validation sélectionnées



Various lysates were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 25512-1-AP (PDZD8 antibody) at dilution of 1:800 incubated at room temperature for 1.5 hours.