

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-ABTB1



Numéro de catalogue: 11095-1-AP

Informations de base

Numéro de catalogue: 11095-1-AP	Numéro d'acquisition GenBank: BC011858	Méthode de purification: Purification par affinité contre l'antigène
Taille: 150ul , Concentration: 240 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	Identification du gène (NCBI): 80325	
Hôte: Lapin	Nom complet: ankyrin repeat and BTB (POZ) domain containing 1	
Isotype: IgG	MW calculé 54 kDa	
Immunogen Catalog Number: AG1574		

Applications

Applications testées:
ELISA

Spécificité de l'espèce:
Humain, rat, souris

Informations générales

Proteins with a bric-à-brac, tramtrack, broad-complex/Poxvirus zinc fingers (BTB/POZ) domain are involved in a broad variety of biological processes, including DNA binding, organization of macromolecular structures and regulation of gene transcription [PMID:11959095]. BPOZ contains an N-terminal ankyrin repeat, a bipartite nuclear localization signal and two BTB/POZ domains. It may involve in the development processes [PMID:10891360]. ABTB1 exists various isoforms and range of molecular weight of isoforms is 45-54 kDa.

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.

