

À des fins de recherche uniquement

# Anticorps Monoclonal anti-BID

Numéro de catalogue: **HRP-60301** **Phare**



## Informations de base

Numéro de catalogue: HRP-60301	Numéro d'acquisition GenBank: BC009197	Méthode de purification: Purification par protéine G
Taille: 100ul , Concentration: 1000 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	Identification du gène (NCBI): 637	CloneNo.: 2A2E5
Hôte: Mouse	Nom complet: BH3 interacting domain death agonist	Dilutions recommandées: WB 1:5000-1:20000
Isotype: IgG1	MW calculé 22 kDa	
Immunogen Catalog Number: AG21005	MW observés: 22 kDa	

## Applications

Applications testées: WB	Contrôles positifs: WB : cellules Jurkat,
Spécificité de l'espèce: Humain	

## Informations générales

BID, also named as p22 BID, can be cleaved into p11 BID, p13 BID and p15 BID. It is pro-apoptotic molecules. The major proteolytic product p15 BID allows the release of cytochrome c. BID-L, BID-EL and BID-ES induce ICE-like proteases and apoptosis. BID-S does not induce apoptosis. BID counters the protective effect of Bcl-2. (PMID:14583606).

## Stockage

Stockage:  
Stocker à -20 °C. Éviter toute exposition à la lumière. Stable pendant un an après l'expédition.  
Tampon de stockage:  
PBS avec glycérol à 50 %, Proclin300 à 0,05 % et BSA à 0,5 %, pH 7,3.  
L'aliquotage n'est pas nécessaire pour le stockage à -20C

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

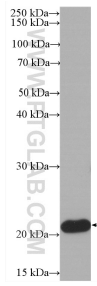
For technical support and original validation data for this product please contact:

T: 1 (888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (toll free  
in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA)

E: [proteintech@ptglab.com](mailto:proteintech@ptglab.com)  
W: [ptglab.com](http://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



Jurkat cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with HRP-60301 (BID antibody) at dilution of 1:0 incubated at room temperature for 1.5 hours.