

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-NUDT13



Numéro de catalogue: 25912-1-AP

Informations de base

Numéro de catalogue: 25912-1-AP	Numéro d'acquisition GenBank: BC046173	Méthode de purification: Purification par affinité contre l'antigène
Taille: 150ul , Concentration: 500 µg/ml by Nanodrop;	Identification du gène (NCBI): 25961	Dilutions recommandées: WB 1:500-1:2000
Hôte: Lapin	Nom complet: nudix (nucleoside diphosphate linked moiety X)-type motif 13	
Isotype: IgG	MW calculé: 352 aa, 40 kDa	
Immunogen Catalog Number: AG23186	MW observés: 30-40 kDa	

Applications

Applications testées: WB, ELISA	Contrôles positifs: WB : cellules MKN-45, cellules HepG2
Spécificité de l'espèce: Humain	

Informations générales

Stockage

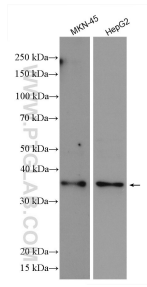
Stockage:
Stocker à -20°C. Stable pendant un an après l'expédition.
Tampon de stockage:
PBS avec azoture de sodium à 0,02 % et glycérol à 50 % pH 7,3
L'aliquotage n'est pas nécessaire pour le stockage à -20C

***** 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 25912-1-AP (NUDT13 antibody) at dilution of 1:1000 incubated at room temperature for 1.5 hours.