

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti- DSG2



Numéro de catalogue: 29206-1-AP **Phare**

Informations de base

Numéro de catalogue: 29206-1-AP	Numéro d'acquisition GenBank: BC099655	Méthode de purification: Purification par affinité contre l'antigène
Taille: 150ul , Concentration: 750 µg/ml by Nanodrop;	Identification du gène (NCBI): 1829	Dilutions recommandées: WB 1:1000-1:6000
Hôte: Lapin	Nom complet: desmoglein 2	
Isotype: IgG	MW calculé: 1118 aa, 122 kDa	
Immunogen Catalog Number: AG20633	MW observés: 150-160 kDa	

Applications

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

Informations générales

Stockage

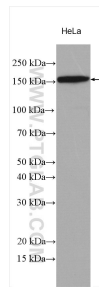
Stockage:
Stocker à -20°C. Stable pendant un an après l'expédition.
Tampon de stockage:
PBS avec azoture de sodium à 0,02 % et glycérol à 50 % pH 7,3
L'aliquotage n'est pas nécessaire pour le stockage à -20C

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

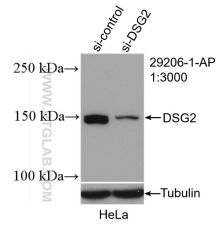
For technical support and original validation data for this product please contact:
T: 1 (888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (toll free in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA) E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

This product is exclusively available under Proteintech Group brand and is not available to purchase from any other manufacturer.

Données de validation sélectionnées



HeLa cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 29206-1-AP (DSG2 antibody) at dilution of 1:3000 incubated at room temperature for 1.5 hours.



WB result of DSG2 antibody (29206-1-AP; 1:3000; incubated at room temperature for 1.5 hours) with sh-Control and sh-DSG2 transfected HeLa cells.