

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-DCD



Numéro de catalogue: **11985-1-AP**

Informations de base

Numéro de catalogue:	BC062682	Méthode de purification:
11985-1-AP		Purification par affinité contre l'antigène
Taille:	Identification du gène (NCBI):	Dilutions recommandées:
150ul , Concentration: 550 µg/ml by Nanodrop and 360 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	117159	IHC 1:20-1:200
Hôte:	Nom complet:	
Lapin	dermcidin	
Isotype:	MW calculé	
IgG	11 kDa	
Immunogen Catalog Number:		
AG2613		

Applications

Applications testées:	Contrôles positifs:
IHC,ELISA	IHC : tissu cutané humain, tissu de cancer du sein humain
Spécificité de l'espèce:	
Humain	

Remarque-IHC: il est suggéré de démasquer l'antigène avec un tampon de TE buffer pH 9,0; (*) À défaut, le démasquage de l'antigène peut être effectué avec un tampon citrate pH 6,0.

Informations générales

Dermcidin, also named as DCD, AIID and DSEP, is human antibiotic peptide secreted by sweat glands. It displays antimicrobial activity thereby limiting skin infection by potential pathogens in the first few hours after bacterial colonization.

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

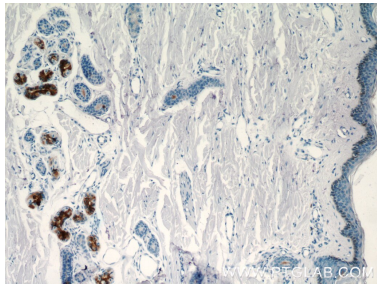
*** Les 20ul contiennent 0,1% de BSA.

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)

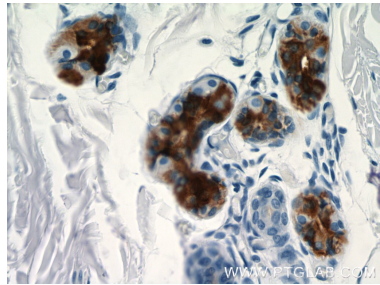
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

Données de validation sélectionnées



Immunochemical analysis of paraffin-embedded human skin tissue slide using 11985-1-AP (DCD Antibody) at dilution of 1:800 (under 10x lens).



Immunochemical analysis of paraffin-embedded human skin tissue slide using 11985-1-AP (DCD Antibody) at dilution of 1:800 (under 40x lens).