

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-UQCRH



Numéro de catalogue: **12364-1-AP**

Informations de base

Numéro de catalogue:	BC015177	Méthode de purification:
12364-1-AP		Purification par affinité contre l'antigène
Taille:	7388	Dilutions recommandées:
150ul , Concentration: 350 µg/ml by Nanodrop and 193 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;		IHC 1:50-1:500
Hôte:	ubiquinol-cytochrome c reductase hinge protein	
Lapin		
Isotype:	MW calculé	
IgG	91 aa, 11 kDa	
Immunogen Catalog Number:		
AG3037		

Applications

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

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

UQCRH(ubiquinol-cytochrome c reductase hinge protein) belongs to the UQCRH/QCR6 family. It is a part of the mitochondrial respiratory chain that may mediate formation of the complex between cytochromes c and c1. The deduced 91-amino acid protein has a 13-amino acid N-terminal mitochondrial targeting presequence.

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

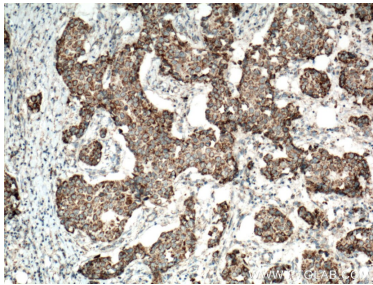
*** Les 20ul contiennent 0,1% de BSA.

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)

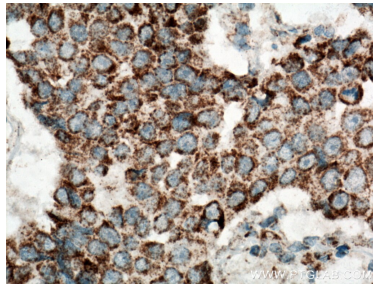
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

Données de validation sélectionnées



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human breast cancer tissue slide using 12364-1-AP (UQCRH antibody) at dilution of 1:100 (under 10x lens. Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human breast cancer tissue slide using 12364-1-AP (UQCRH antibody) at dilution of 1:100 (under 40x lens. Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).