

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti- Alpha 1 microglobulin



Numéro de catalogue: 26716-1-AP

Informations de base

Numéro de catalogue: 26716-1-AP	Numéro d'acquisition GenBank: BC041593	Méthode de purification: Purification par affinité contre l'antigène
Taille: 150ul, Concentration: 1000 µg/ml by Nanodrop;	Identification du gène (NCBI): 259	Dilutions recommandées: WB 1:5000-1:50000
Hôte: Lapin	Nom complet: alpha-1-microglobulin/bikunin precursor	
Isotype: IgG	MW calculé: 352 aa, 39 kDa	
Immunogen Catalog Number: AG25239	MW observés: 30 kDa	

Applications

Applications testées: WB, ELISA	Contrôles positifs: WB : plasma humain, urine humaine
Spécificité de l'espèce: Humain	

Informations générales

Alpha 1 microglobulin, also known as HI30, is a 27-30 kDa glycoprotein, present in various body fluids. It belongs to the lipocalin superfamily of hydrophobic ligand-binding proteins forming an internal ligand-binding pocket. The protein acts as a mediator of bacterial adhesion to polymer surfaces and is involved in inhibiting renal lithogenesis.

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.**

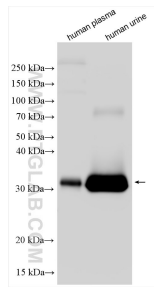
For technical support and original validation data for this product please contact:

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 26716-1-AP (Alpha 1 microglobulin antibody) at dilution of 1:10000 incubated at room temperature for 1.5 hours.