

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Monoclonal anti-CD74

Numéro de catalogue: 66390-1-Ig **2 Publications**



Informations de base

Numéro de catalogue: 66390-1-Ig	Numéro d'acquisition GenBank: BC018726	Méthode de purification: Purification par protéine A
Taille: 150ul , Concentration: 2000 µg/ml by Nanodrop and 1000 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	Identification du gène (NCBI): 972	CloneNo.: 2D8A1
Hôte: Mouse	Nom complet: CD74 molecule, major histocompatibility complex, class II invariant chain	Dilutions recommandées: WB 1:1000-1:6000 IF 1:400-1:1600
Isotype: IgG2a	MW calculé 34 kDa	
Immunogen Catalog Number: AG25503	MW observés: 33 kDa	

Applications

Applications testées: IF, WB, ELISA	Contrôles positifs: WB : cellules Raji, cellules Daudi, cellules Ramos IF : cellules Raji,
Demandes citées: IF, WB	
Spécificité de l'espèce: Humain	

Informations générales

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Jian Wu	34297096	Int Immunol	WB
Piniel Alphayo Kambey	36926730	Neural Regen Res	IF

Stockage

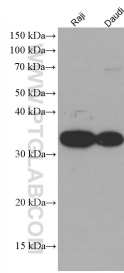
Stockage:
Stocker à -20°C. Stable pendant un an après l'expédition.
Tampon de stockage:
PBS avec azoture de sodium à 0,02 % et glycérol à 50 % pH 7,3
L'aliquotage n'est pas nécessaire pour le stockage à -20C

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

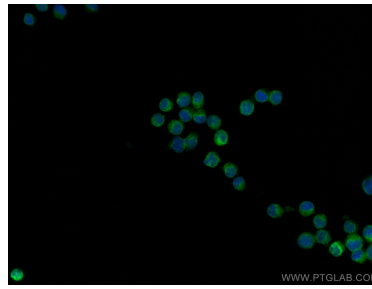
For technical support and original validation data for this product please contact:
T: 1 (888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (toll free in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA)
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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 66390-1-Ig (CD74 antibody) at dilution of 1:3000 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunofluorescent analysis of (4% PFA) fixed Raji cells using CD74 antibody (66390-1-Ig, Clone: 2D8A1) at dilution of 1:800 and CoraLite®488-Conjugated AffiniPure Goat Anti-Mouse IgG(H+L).