

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Monoclonal anti-B7-H3

Numéro de catalogue: **CL594-66481** **Phare**



Informations de base

Numéro de catalogue: CL594-66481	Numéro d'acquisition GenBank: BC062581	Méthode de purification: Purification par protéine A
Taille: 100ul , Concentration: 2400 µg/ml by Nanodrop;	Identification du gène (NCBI): 80381	CloneNo.: 1E7D1
Hôte: Mouse	Nom complet: CD276 molecule	Dilutions recommandées: IF 1:200-1:800
Isotype: IgG2a	MW calculé 57 kDa	Excitation/Emission maxima wavelengths: 588 nm / 604 nm
Immunogen Catalog Number: AG6006	MW observés: 100 kDa	

Applications

Applications testées: IF	Contrôles positifs: IF : tissu d'amygdalite humain,
Spécificité de l'espèce: Humain, porc	

Informations générales

B7-H3 (CD276) is a type I transmembrane protein expressed on many tissues and cell types. B7-H3 is a 100-kDa glycoprotein that belongs to the B7 immunoregulatory family and participates in the regulation of T-cell-mediated immune response probably by functioning as both a T cell costimulator and coinhibitor (PMID: 25567370; 20696859). Overexpressed on a wide range of human solid cancers, B7-H3 has been implicated in cancer progression and metastasis and becomes an attractive target for cancer immunotherapy (PMID: 27208063).

Stockage

Stockage:
Stocker à -20 °C. Éviter toute exposition à la lumière. Stable pendant un an après l'expédition.
Tampon de stockage:
PBS avec glycérol à 50 %, Proclin300 à 0,05 % et BSA à 0,5 %, pH 7,3.
L'aliquotage n'est pas nécessaire pour le stockage à -20C

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

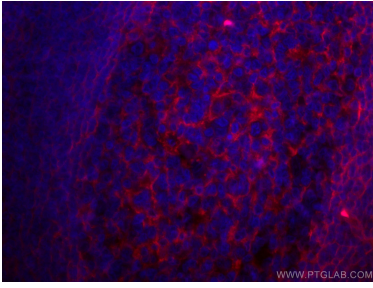
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



Immunofluorescent analysis of (4% PFA) fixed human tonsillitis tissue using CoraLite@594-conjugated B7-H3 antibody (CL594-66481, Clone: 1E7D1) at dilution of 1:400.