

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Monoclonal anti-CEA

Numéro de catalogue: 60053-1-Ig



Informations de base

Numéro de catalogue:

60053-1-Ig

Taille:

150ul

Hôte:

Mouse

Isotype:

IgG2b

Immunogen Catalog Number:

AG0672

Numéro d'acquisition GenBank:

BC034671

Identification du gène (NCBI):

1048

Nom complet:

carcinoembryonic antigen-related
cell adhesion molecule 5

MW calculé

77 kDa

Méthode de purification:

Précipitation de l'acide caprylique/du
sulfate d'ammonium

CloneNo.:

3D1A6

Applications

Applications testées:

ELISA

Spécificité de l'espèce:

Humain

Informations générales

Carcinoembryonic antigen (CEA), also known as CEACAM5 or CD66e, is a cell surface glycoprotein belonging to the immunoglobulin superfamily, mainly serving as a cell adhesion molecule mediating intercellular contact by both homophilic and heterophilic binding (PMID: 21731662). CEA inhibits anoikis and plays a role in tumorigenesis and metastasis. CEA has been found to be overexpressed in a wide variety of human cancers, including colon, breast, and lung (PMID: 17167768). CEA is a tumor marker and is routinely exploited for diagnosis.

Stockage

Stockage:

Stocker à -20°C. Stable pendant un an après l'expédition.

Tampon de stockage:

PBS avec azoture de sodium à 0,1 % 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.

