

Nur für Forschungszwecke

Inhibin beta A Monoklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:60015-2-Ig



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:
60015-2-Ig

Größe:
150ul, Konzentration: 1000 µg/ml
durch die Bradford-Methode mit BSA
als Standard;

Wirt:
Maus

Isotyp:
IgG1

Immunogen Katalognummer:
AG1001

GenBank-Zugangsnummer:
BC007858

GeneID (NCBI):
3624

Vollständiger Name:
inhibin, beta A

Berechnete Masse:
47 kDa

Reinigungsmethode:
Caprylsäure/Ammoniumsulfat-
Präzipitation

CloneNo.:
1E10C7

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:
ELISA

Getestete Reaktivität:
Human

Hintergrundinformationen

Inhibin β A (INHBA) is a ligand in the transforming growth factor β (TGF- β) superfamily. Inhibin β A forms a disulfide-linked homo-dimer known as activin A, which has been implicated in multiple biologic processes, including neoplastic progression. The inhibin β A can also bind the β B and α isoforms to form activin AB and inhibin, respectively.

Lagerung

Lagerungsbedingungen:

Bei -20°C lagern. Nach dem Versand ein Jahr lang stabil

Lagerungspuffer:

PBS with 0.1% sodium azide and 50% glycerol pH 7.3.

Aliquotieren ist nicht notwendig bei -20°C Lagerung

*** 20ul-Größen enthalten 0.1% 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.

