

Nur für Forschungszwecke

NCOA2-Specific Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.: 20031-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:

20031-1-AP

Größe:

150ul, Konzentration: 187 µg/ml durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard;

Wirt:

Kaninchen

Isotyp:

IgG

GenBank-Zugangsnummer:

NM_006540

GeneID (NCBI):

10499

Vollständiger Name:

nuclear receptor coactivator 2

Berechnete Masse:

159 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-Affinitätsreinigung

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

ELISA

Getestete Reaktivität:

Human

Hintergrundinformationen

NCOA2, also named as TIF2, belongs to the SRC/p160 nuclear receptor coactivator family. NCOA2 is a transcriptional coactivator for steroid receptors and nuclear receptors. NCOA2 is required with NCOA1 to control energy balance between white and brown adipose tissues. Chromosomal aberrations involving NCOA2 may be a cause of acute myeloid leukemias. This antibody is specific to NCOA2.

Lagerung

Lagerungsbedingungen:

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

Lagerungspuffer:

PBS mit 0.02% Natriumazid und 50% Glycerin 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.

