

Nur für Forschungszwecke

AMTN Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.: 24463-1-AP

3 Publikationen



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:
24463-1-AP

Größe:
150ul, Konzentration: 300 µg/ml von
Nanodrop und 220 µg/ml durch die
Bradford-Methode mit BSA als
Standard;

Wirt:
Kaninchen

Isotyp:
IgG

Immunogen Katalognummer:
AG18439

GenBank-Zugangsnummer:
BC121817

GeneID (NCBI):
401138

Vollständiger Name:
amelotin

Berechnete Masse:
209 aa, 22 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-Affinitätsreinigung

Empfohlene Verdünnungen:

IF 1:50-1:500

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

IF, ELISA

In Publikationen genannte Anwendungen:

IF, IHC, WB

Getestete Reaktivität:

Human

Zitierte Arten:

Maus

Positivkontrollen:

IF : A431-Zellen,

Hintergrundinformationen

Amelotin, also named as AMTN, is a novel factor produced by ameloblasts that plays a critical role in the formation of dental enamel.

Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Verfasser	Pubmed ID	Journal	Anwendung
Chang Xu	32946165	Oral Dis	IHC, WB
Cong Li	34709488	J Mol Histol	IHC, IF
Yikang Ji	33772937	Dev Dyn	IHC

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

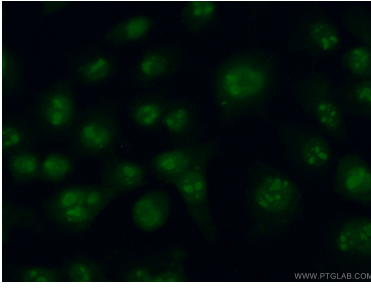
For technical support and original validation data for this product please contact:

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.

Ausgewählte Validierungsdaten



Immunofluorescent analysis of (4% PFA) fixed A431 cells using 24463-1-AP (AMTN antibody) at dilution of 1:50 and Alexa Fluor 488-conjugated AffiniPure Goat Anti-Rabbit IgG(H+L).