

Nur für Forschungszwecke

p18 INK4c Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:12993-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:
12993-1-AP

Größe:
150ul , Konzentration: 240 µg/ml
durch die Bradford-Methode mit BSA
als Standard;

Wirt:
Kaninchen

Isotyp:
IgG

Immunogen Katalognummer:
AG3655

GenBank-Zugangsnummer:
BC016173

GeneID (NCBI):
1031

Vollständiger Name:
cyclin-dependent kinase inhibitor 2C
(p18, inhibits CDK4)

Berechnete Masse:
168 aa, 18 kDa

Reinigungsmethode:
Antigen-Affinitätsreinigung

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:
IHC,ELISA

Getestete Reaktivität:
Human, Maus, Ratte

Hintergrundinformationen

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

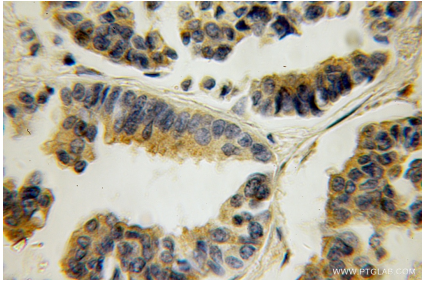
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human breast cancer using 12993-1-AP (p18 INK4c antibody) at dilution of 1:100 (under 10x lens).