

Nur für Forschungszwecke

PCP4 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:19230-1-AP

1 Publikationen



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:
19230-1-AP

Größe:
150ul, Konzentration: 247 µg/ml
durch die Bradford-Methode mit BSA
als Standard;

Wirt:
Kaninchen

Isotyp:
IgG

Immunogen Katalognummer:
AG7247

GenBank-Zugangsnummer:
BC013791

GeneID (NCBI):
5121

Vollständiger Name:
Purkinje cell protein 4

Berechnete Masse:
7 kDa

Reinigungsmethode:
Antigen-Affinitätsreinigung

Empfohlene Verdünnungen:
IHC 1:20-1:200
IF 1:20-1:200

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:
IF, IHC, ELISA

In Publikationen genannte Anwendungen:
IF, IHC

Getestete Reaktivität:
Human, Maus, Ratte

Zitierte Arten:
Maus

Hinweis-IHC: Antigendemaskierung mit TE-Puffer pH 9,0 empfohlen. (*) Wahlweise kann die Antigendemaskierung auch mit Citratpuffer pH 6,0 erfolgen.

Positivkontrollen:

IHC : humanes Cerebellum-Gewebe, humanes Hirngewebe

IF : mouse embryo,

Hintergrundinformationen

Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Verfasser	Pubmed ID	Journal	Anwendung
Leslie Ratié	31845734	Cereb Cortex	IHC, IF

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.

