

Nur für Forschungszwecke

HNRPDL Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:10660-2-AP

1 Publikationen



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:

10660-2-AP

Größe:

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

Wirt:

Kaninchen

Isotyp:

IgG

Immunogen Katalognummer:

AG1046

GenBank-Zugangsnummer:

BC007392

GeneID (NCBI):

9987

Vollständiger Name:

heterogeneous nuclear
ribonucleoprotein D-like

Berechnete Masse:

46 aa, 4 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-Affinitätsreinigung

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

ELISA

In Publikationen genannte Anwendungen:

IHC, WB

Getestete Reaktivität:

Human, Maus, Ratte

Zitierte Arten:

Human

Hintergrundinformationen

Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Verfasser

Yong-Yang Wu

Pubmed ID

18381662

Journal

Cell Biochem Funct

Anwendung

WB,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.

