

Nur für Forschungszwecke

EPHB1 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:19942-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:

19942-1-AP

Größe:

150ul

Wirt:

Kaninchen

Isotyp:

IgG

GenBank-Zugangsnummer:

NM_004441

GeneID (NCBI):

2047

Vollständiger Name:

EPH receptor B1

Berechnete Masse:

110 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-Affinitätsreinigung

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

ELISA

Getestete Reaktivität:

Human, Maus, Ratte

Hintergrundinformationen

EPHB1, also named as EPHT2, NET, HEK6 and ELK, belongs to the protein kinase superfamily, Tyr protein kinase family, and Ephrin receptor subfamily. It is a receptor for members of the ephrin-B family. EPHB1 binds to ephrin-B1, -B2 and -B3. EPHB1 may be involved in cell-cell interactions in the nervous system. EPHB1 catalyzes the reaction: $ATP + a \text{ [protein]-L-tyrosine} = ADP + a \text{ [protein]-L-tyrosine phosphate}$.

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.

