

Nur für Forschungszwecke

ADCY9-Specific Polyklonaler Antikörper



Katalog-Nr.:19774-1-AP

Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:
19774-1-AP

Größe:
150ul, Konzentration: 133 µg/ml
durch die Bradford-Methode mit BSA
als Standard;

Wirt:
Kaninchen

Isotyp:
IgG

GenBank-Zugangsnummer:
NM_001116

GeneID (NCBI):
115

Vollständiger Name:
adenylate cyclase 9

Berechnete Masse:
151 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-Affinitätsreinigung

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:
ELISA

Getestete Reaktivität:
Human, Maus, Ratte

Hintergrundinformationen

ADCY9, also named as KIAA0520, belongs to the adenylyl cyclase class-4/guanylyl cyclase family. ADCY9 may play a fundamental role in situations where fine interplay between intracellular calcium and cAMP determines the cellular function. It may be a physiologically relevant docking site for calcineurin. ADCY9 catalyze the reaction: ATP = 3',5'-cyclic AMP + diphosphate. This antibody is specific to ADCY9.

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.

