

Nur für Forschungszwecke

Claudin 5 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:13805-1-AP

7 Publikationen



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:

13805-1-AP

Größe:

150ul

Wirt:

Kaninchen

Isotyp:

IgG

Immunogen Katalognummer:

AG4799

GenBank-Zugangsnummer:

BC032363

GeneID (NCBI):

7122

Vollständiger Name:

claudin 5

Berechnete Masse:

218 aa, 23 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-Affinitätsreinigung

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

ELISA

In Publikationen genannte Anwendungen:

IF, WB

Getestete Reaktivität:

Human, Maus, Ratte

Zitierte Arten:

Human, Maus, Ratte

Hintergrundinformationen

Claudins are a family of proteins that are the most important components of the tight junctions, where they establish the paracellular barrier that controls the flow of molecules in the intercellular space between the cells of an epithelium. 23 claudins have been identified. They are small (20-27 kilodalton (kDa)) proteins with very similar structure. They have four transmembrane domains, with the N-terminus and the C-terminus in the cytoplasm.

Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Verfasser	Pubmed ID	Journal	Anwendung
Hui Xu	27830712	Sci Rep	IF
Jizhe Guo	31791014	Mol Ther Nucleic Acids	WB
Renkan Zhang	35330841	Front Pharmacol	WB

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.

