

Nur für Forschungszwecke

Annexin V Monoklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:CL488-66245



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.: CL488-66245	GenBank-Zugangsnummer: BC001429	Reinigungsmethode: Protein-G-Reinigung
Größe: 100ul , Konzentration: 933 µg/ml durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard;	GeneID (NCBI): 308	CloneNo.: 1E6A8
Wirt: Maus	Vollständiger Name: annexin A5	Anregungs-/Emissionsmaxima- Wellenlängen: 493 nm / 522 nm
Isotyp: IgG1	Berechnete Masse: 36 kDa	
Immunogen Katalognummer: AG1538	Beobachtete Masse: 36 kDa	

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:
Getestete Reaktivität:
Human

Hintergrundinformationen

Annexin A5 (ANXA5), is a member of the structurally related family of annexin proteins some of which have been implicated in membrane-related events along exocytotic and endocytotic pathways. Annexin 5 is a phospholipase A2 and protein kinase C inhibitory protein with calcium channel activity and a potential role in cellular signal transduction, inflammation, growth and differentiation. Annexin 5 has also been described as placental anticoagulant protein I, vascular anticoagulant-alpha, endonexin II, lipocortin V, placental protein 4 and anchorin CII. This antibody is conjugated with CL488, Ex/Em 488 nm/515 nm.

Lagerung

Lagerungsbedingungen:
Bei -20°C lagern. Vor Licht schützen. Nach dem Versand ein Jahr stabil.
Lagerungspuffer:
BS mit 50% Glycerin, 0,05% Proclin300, 0,5% BSA, 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.

