

Nur für Forschungszwecke

FYN Monoklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:CL488-66606

1 Publikationen



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.: CL488-66606	GenBank-Zugangsnummer: BC032496	Reinigungsmethode: Protein-G-Reinigung
Größe: 100ul , Konzentration: 1000 µg/ml von2534 Nanodrop;	GeneID (NCBI): FYN oncogene related to SRC, FGR, YES	CloneNo.: 1G4B1
Wirt: Maus	Vollständiger Name: FYN oncogene related to SRC, FGR, YES	Empfohlene Verdünnungen: IF 1:50-1:500
Isotyp: IgG1	Berechnete Masse: 537aa,61 kDa; 482aa,55 kDa	Anregungs-/Emissionsmaxima- Wellenlängen: 493 nm / 522 nm
Immunogen Katalognummer: AG11127	Beobachtete Masse: 60 kDa	

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen: IF	Positivkontrollen: IF : Neuro-2a-Zellen, humanes Tonsillitisgewebe
In Publikationen genannte Anwendungen: WB	
Getestete Reaktivität: Human, Maus, Ratte	
Zitierte Arten: Maus	

Hintergrundinformationen

Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Verfasser	Pubmed ID	Journal	Anwendung
Zhixiong Liu	35143418	J Clin Invest	WB

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

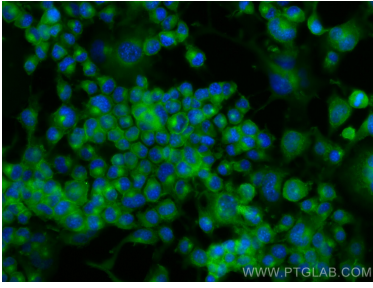
For technical support and original validation data for this product please contact:

T: 1 (888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (toll free
in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA)

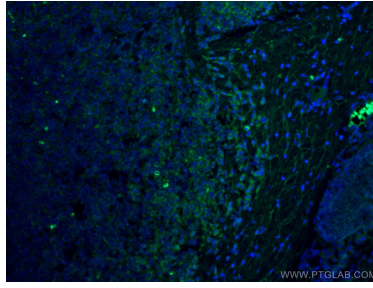
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

This product is exclusively available under Proteintech Group brand and is not available to purchase from any other manufacturer.

Ausgewählte Validierungsdaten



Immunofluorescent analysis of (4% PFA) fixed Neuro-2a cells using CoraLite® Plus 488 FYN antibody (CL488-66606, Clone: 1G4B1) at dilution of 1:200.



Immunofluorescent analysis of (4% PFA) fixed human tonsillitis tissue using CL488-66606 (FYN antibody) at dilution of 1:50.