

Nur für Forschungszwecke

BOULE Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:CL488-13720



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.: CL488-13720	GenBank-Zugangsnummer: BC033674	Reinigungsmethode: Antigen-Affinitätsreinigung
Größe: 100ul , Konzentration: 1000 µg/ml von66037	GeneID (NCBI): Vollständiger Name: bol, boule-like (Drosophila)	Empfohlene Verdünnungen: IF 1:200-1:800
Nanodrop;	Berechnete Masse: 283 aa, 31 kDa	Anregungs-/Emissionsmaxima-Wellenlängen: 493 nm / 522 nm
Wirt: Kaninchen		
Isotyp: IgG		
Immunogen Katalognummer: AG4662		

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen: IF	Positivkontrollen: IF : Maushodengewebe,
Getestete Reaktivität: Human, Maus, Ratte	

Hintergrundinformationen

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**

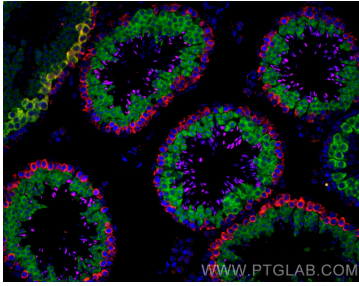
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

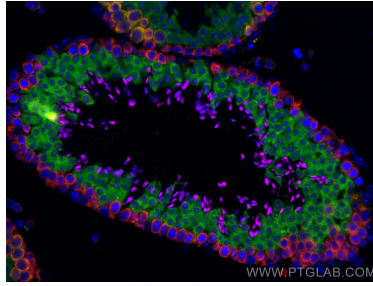
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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 mouse testis tissue using CoraLite® Plus 488 BOULE antibody (CL488-13720) at dilution of 1:400, CoraLite® 594 DAZL antibody (CL594-12633, red), CoraLite® Plus 647 TNP1 antibody (CL647-17178, Magenta).



Immunofluorescent analysis of (4% PFA) fixed mouse testis tissue using CoraLite® Plus 488 BOULE antibody (CL488-13720) at dilution of 1:400, CoraLite® 594 DAZL antibody (CL594-12633, red), CoraLite® Plus 647 TNP1 antibody (CL647-17178, Magenta).