

Nur für Forschungszwecke

# PLEK2 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:CL594-11685

Vorgestelltes Produkt



## Allgemeine Informationen

<b>Katalog-Nr.:</b> CL594-11685	<b>GenBank-Zugangsnummer:</b> BC001226	<b>Reinigungsmethode:</b> Antigen-Affinitätsreinigung
<b>Größe:</b> 100ul, Konzentration: 500 µg/ml von Nanodrop;	<b>GeneID (NCBI):</b> 26499	<b>Empfohlene Verdünnungen:</b> IF 1:50-1:500
<b>Wirt:</b> Kaninchen	<b>Vollständiger Name:</b> pleckstrin 2	<b>Anregungs-/Emissionsmaxima- Wellenlängen:</b> 588 nm / 604 nm
<b>Isotyp:</b> IgG	<b>Berechnete Masse:</b> 353 aa, 40 kDa	
<b>Immunogen Katalognummer:</b> AG2297	<b>Beobachtete Masse:</b> 38-40 kDa	

## Anwendungen

<b>Geprüfte Anwendungen:</b> FC (Intra), IF	<b>Positivkontrollen:</b> IF : HT-29-Zellen,
<b>Getestete Reaktivität:</b> Human, Maus, Ratte	

## Hintergrundinformationen

### Lagerung

**Lagerungsbedingungen:**  
Bei -20°C lagern. Vor Licht schützen.  
**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

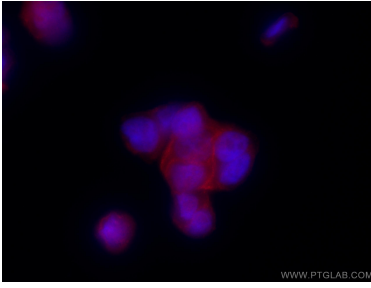
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

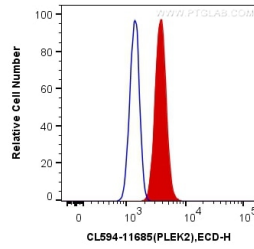
E: [proteintech@ptglab.com](mailto:proteintech@ptglab.com)  
W: [ptglab.com](http://ptglab.com)

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 HT-29 cells using CoraLite®594 PLEK2 antibody (CL594-11685) at dilution of 1:200.



1X10<sup>6</sup> HT-29 cells were intracellularly stained with 0.4 ug CoraLite®594 Anti-Human PLEK2 (CL594-11685) (red), or 0.4 ug Control Antibody. Cells were fixed with 4% PFA and permeabilized with Flow Cytometry Perm Buffer (PF00011-C).