

Nur für Forschungszwecke

# SPACA5 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:19525-1-AP



## Allgemeine Informationen

<b>Katalog-Nr.:</b> 19525-1-AP	<b>GenBank-Zugangsnummer:</b> NM_205856	<b>Reinigungsmethode:</b> Antigen-Affinitätsreinigung
<b>Größe:</b> 150ul	<b>GeneID (NCBI):</b> 389852	
<b>Wirt:</b> Kaninchen	<b>Vollständiger Name:</b> sperm acrosome associated 5	
<b>Isotyp:</b> IgG	<b>Berechnete Masse:</b> 18 kDa	

## Anwendungen

**Geprüfte Anwendungen:**  
ELISA  
**Getestete Reaktivität:**  
Human

## Hintergrundinformationen

SPACA5, also named as LYZL5, SPACA5A and SPACA5B, belongs to the glycosyl hydrolase 22 family. SPACA5 hydrolysis (1->4)-beta-linkages between N-acetylmuramic acid and N-acetyl-D-glucosamine residues in a peptidoglycan and between N-acetyl-D-glucosamine residues in chitodextrins.

## 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](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.**

