

Nur für Forschungszwecke

# CYP2C9 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:16355-1-AP



## Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:  
16355-1-AP

Größe:  
150ul, Konzentration: 267 µg/ml  
durch die Bradford-Methode mit BSA  
als Standard;

Wirt:  
Kaninchen

Isotyp:  
IgG

Immunogen Katalognummer:  
AG9566

GenBank-Zugangsnummer:  
BC020754

GeneID (NCBI):  
1559

Vollständiger Name:  
cytochrome P450, family 2, subfamily  
C, polypeptide 9

Berechnete Masse:  
162aa,18 kDa; 490aa,56 kDa

Reinigungsmethode:  
Antigen-Affinitätsreinigung

## Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:  
ELISA

Getestete Reaktivität:  
Human

## Hintergrundinformationen

### 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.

