

Nur für Forschungszwecke

# LCAT Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.: 12243-1-AP

3 Publikationen



## Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.: 12243-1-AP	GenBank-Zugangsnummer: BC014781	Reinigungsmethode: Antigen-Affinitätsreinigung
Größe: 150ul, Konzentration: 500 µg/ml von Nanodrop;	GeneID (NCBI): 3931	Empfohlene Verdünnungen: WB 1:500-1:3000
Wirt: Kaninchen	Vollständiger Name: lecithin-cholesterol acyltransferase	
Isotyp: IgG	Berechnete Masse: 440 aa, 50 kDa	
Immunogen Katalognummer: AG2887	Beobachtete Masse: 55 kDa	

## Anwendungen

Geprüfte Anwendungen: WB, ELISA	Positivkontrollen: WB : Maushodengewebe, HeLa-Zellen, humanes Hirngewebe, Maus-Blasengewebe, PC-3-Zellen
In Publikationen genannte Anwendungen: WB	
Getestete Reaktivität: Human, Maus, Ratte	
Zitierte Arten: Human, Maus, Ratte	

## Hintergrundinformationen

### Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Verfasser	Pubmed ID	Journal	Anwendung
Dandan Zhong	30196282	Cell Physiol Biochem	
Sasha M Milbeck	32602905	Invest Ophthalmol Vis Sci	WB
Shuling Wang	24885743	Lipids Health Dis	WB

## 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.

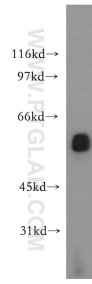
Aliquotieren ist nicht notwendig bei -20°C Lagerung

\*\*\* 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  
W: ptglab.com

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

## Ausgewählte Validierungsdaten



mouse testis tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 12243-1-AP (LCAT antibody) at dilution of 1:500 incubated at room temperature for 1.5 hours.