

# Alpha 1 Antitrypsin Monoklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:[CL488-66135](#)

## Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:	GenBank-Zugangsnummer:	Reinigungsmethode:
CL488-66135	BC015642	Protein-G-Reinigung
Größe:	GenID (NCBI):	CloneNo.:
100ul , Konzentration: 1000 µg/ml von 5265	1A9G6	
Nanodrop;	Vollständiger Name:	Empfohlene Verdünnungen:
	serpin peptidase inhibitor, clade A (alpha-1 antiproteinase, antitrypsin), member 1	IF 1:200-1:800
Wirt:	Berechneté Masse:	Anregungs-/Emissionsmaxima-Wellenlängen:
Maus	418 aa, 47 kDa	493 nm / 522 nm
Isotyp:	Beobachteté Masse:	
IgG1	51 kDa	
Immunogen Katalognummer:		
AG9516		

## Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:	Positivkontrollen:
IF	IF : HepG2-Zellen,
Getestete Reaktivität:	
Human	

## Hintergrundinformationen

SERPINA1 is the gene for a protein called alpha-1-antitrypsin (AAT), which is a serine protease inhibitor whose targets include elastase, plasmin, thrombin, trypsin, chymotrypsin, and plasminogen activator. AAT is a glycoprotein synthesized primarily by hepatocytes, with smaller amounts synthesized by intestinal epithelial cells, neutrophils, pulmonary alveolar cells and macrophages. AAT is the most abundant, endogenous serine protease inhibitor in blood circulation and it has been implicated in regulating vital fluid phase biological events such as blood coagulation, fibrinolysis, complement activation, apoptosis, reproduction, tumor progression and inflammatory response. The primary function of AAT is thought to be the inactivation of neutrophil elastase and other endogenous serine proteases. Defects in SERPINA1 can cause emphysema or liver disease.

## Lagerung

Lagerungsbedingungen:

Bei -20°C lagern. Vor Licht schützen. Nach dem Versand ein Jahr stabil.

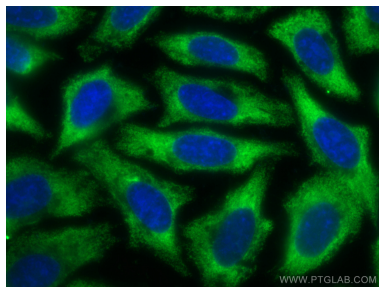
Lagerungspuffer:

BS mit 50% Glyzerin, 0,05% Proclin300, 0,5% BSA, pH 7,3.

Aliquotieren ist nicht notwendig bei -20°C Lagerung

\*\*\* 20ul-Größen enthalten 0.1% BSA

## Ausgewählte Validierungsdaten



Immunofluorescent analysis of (-20°C Ethanol) fixed HepG2 cells using CoraLite® Plus 488-conjugated Alpha 1 Antitrypsin antibody (CL488-66135, Clone: 1A9G6 ) at dilution of 1:400.