

# PSMD9 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.: **10567-1-AP**

2 Publikationen

## Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:	10567-1-AP	GenBank-Zugangsnummer:	BC004213
Größe:	150ul, Konzentration: 133 µg/ml	GenID (NCBI):	5715
	durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard;	Vollständiger Name:	proteasome (prosome, macropain) 26S subunit, non-ATPase, 9
Wirt:	Kaninchen	Berechneté Masse:	27 kDa
Isotyp:	IgG		
Immunogen Katalognummer:	AG0846		

## Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

ELISA

Getestete Reaktivität:

Human, Maus, Ratte

## Hintergrundinformationen

### Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Verfasser	Pubmed ID	Journal	Anwendung
Wenkai Xiao	25355542	Int J Oncol	
Zhen Ning	24993031	Int J Oncol	

## 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

---

## Ausgewählte Validierungsdaten