

Nur für Forschungszwecke

# MUS81 Monoklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:67351-1-Ig

Vorgestelltes Produkt

1 Publikationen



## Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:  
67351-1-Ig

Größe:  
150ul, Konzentration: 1600 µg/ml von 80198  
Nanodrop und 1000 µg/ml durch die  
Bradford-Methode mit BSA als  
Standard;

Wirt:  
Maus

Isotyp:  
IgG2b

Immunogen Katalognummer:  
AG29089

GenBank-Zugangsnummer:  
BC009999

GeneID (NCBI):

Vollständiger Name:  
MUS81 endonuclease homolog (S.  
cerevisiae)

Berechnete Masse:  
61 kDa

Beobachtete Masse:  
52-72 kDa

Reinigungsmethode:  
Protein-A-Reinigung

CloneNo.:  
2D9B7

Empfohlene Verdünnungen:  
WB 1:5000-1:50000

## Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:  
WB, ELISA

In Publikationen genannte Anwendungen:  
WB

Getestete Reaktivität:  
Human

Zitierte Arten:  
Human

Positivkontrollen:

WB: MCF-7-Zellen, A549-Zellen, HEK-293-Zellen,  
HeLa-Zellen, HepG2-Zellen, LO2-Zellen, NIH/3T3-  
Zellen

## Hintergrundinformationen

### Bemerkenswerte Veröffentlichungen

| Verfasser | Pubmed ID | Journal     | Anwendung |
|-----------|-----------|-------------|-----------|
| Tao Wang  | 35480096  | Front Oncol | WB        |

## Lagerung

Lagerungsbedingungen:

Bei -20°C lagern.

Lagerungspuffer:

PBS with 0.1% sodium azide and 50% glycerol pH 7.3.

Aliquotieren ist nicht notwendig bei -20°C Lagerung

\*\*\* 20ul-Größen enthalten 0.1% BSA

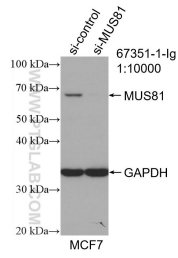
For technical support and original validation data for this product please contact:

T: 1 (888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (toll free  
in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA)

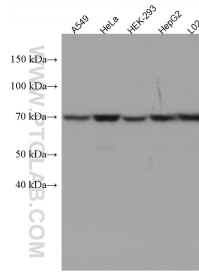
E: proteintech@ptglab.com  
W: ptglab.com

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

## Ausgewählte Validierungsdaten



WB result of MUS81 antibody (67351-1-Ig; 1:10000; incubated at room temperature for 1.5 hours) with sh-Control and sh-MUS81 transfected MCF-7 cells.



Various lysates were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 67351-1-Ig (MUS81 antibody) at dilution of 1:10000 incubated at room temperature for 1.5 hours.