Nur für Forschungszwecke

SMG5 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:12694-1-AP 3 Publikationen



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.: GenBank-Zugangsnummer: 12694-1-AP

Reinigungsmethode: BC038296 Antigen-Affinitätsreinigung GeneID (NCBI):

Smg-5 homolog, nonsense mediated

Größe:

150ul , Konzentration: 150 μ g/ml von 23381

Nanodrop und 133 µg/ml durch die Vollständiger Name:

Bradford-Methode mit BSA als Standard;

mRNA decay factor (C. elegans) Wirt: Berechneté Masse: Kaninchen 1016 aa, 114 kDa

Isotyp: IgG

Immunogen Katalognummer:

AG3424

Geprüfte Anwendungen:

ELISA

In Publikationen genannte Anwendungen:

Getestete Reaktivität:

Human Zitierte Arten: Human

Hintergrundinformationen

Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Anwendungen

Verfasser	Pubmed ID	Journal	Anwendung
Lauren E Cowen	31511540	Sci Rep	WB
Lauren E Cowen	29235495	Sci Rep	WB
Kathleen Ho	33820915	Sci Rep	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

Ausgewählte Validierungsdaten