

Produktname: humaner IgG (Fc-spezifischer) monoklonaler Maus-Antikörper

Katalog-Nr.: AMM80731

Nur für Forschungszwecke.

Zusammenfassung

Beschreibung	monoklonaler Maus-Antikörper
Host	Maus
Anwendung	WB,ELISA
Reaktivität	Menschlich
Konjugation	Unkonjugiert
Modifikation	Unverändert
Isotyp	Mouse IgG1
Klonalität	Monoklonal
Form	Flüssig
Konzentration	1 mg/ml
Lagerung	Aliquotieren und bei -20°C lagern (12 Monate haltbar).Frost/Tau-Zyklen vermeiden.
Versand	Eisbeutel
Puffer	PBS mit 0,03 % Natriumazid.
Aufreinigung	Affinitätsreinigung

Anwendung

Verdünnungsverhältnis WB 1:500-1:2000,ELISA 1:5000-1:20000

tnis

Molekulargewicht /

Antigen-Informationen

Genname	human IgG (Fc Specific)
Alternative Namen	human IgG (Fc Specific)
Gen-ID	
SwissProt ID	/
Immunogen	Gereinigtes Fusionsprotein mit humanem IgG (Fc-spezifischem) Tag.

Hintergrund

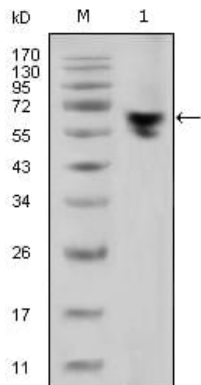
Die Spezifität des Antikörpers wurde mittels Western Blot, Immunfluoreszenz und ELISA geprüft. Das Produkt reagiert mit humanem IgG (Fc), zeigt jedoch keine signifikante Reaktivität mit humanem IgG (Fab2), IgM oder anderen Serumproteinen.

Kreuzreaktionen mit IgG (Fc) anderer Spezies wurden nicht untersucht.

Forschungsbereich

-

Bilddaten



Western-Blot-Analyse mit humanem IgG (Fc-spezifisch) Maus-mAb gegen Humanserum (1).