
Produktname: Humaner IgG4 Maus-monoklonaler Antikörper**Katalog-Nr.: AMM83584**

Nur für Forschungszwecke.

Zusammenfassung

Beschreibung	monoklonaler Maus-Antikörper
Host	Maus
Anwendung	WB,IHC
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	Gereinigter Antikörper in PBS mit 0,05% Natriumazid
Aufreinigung	Affinitätsreinigung

Anwendung

Verdünnungsverhältnis WB 1:500-1:1000,IHC 1:500-1:1000

tnis

Molekulargewicht Calculated MW: 36 kDa; Observed MW: 36 kDa

Antigen-Informationen

Genname	Human IgG4
Alternative Namen	Human IgG4
Gen-ID	
SwissProt ID	P01861
Immunogen	Rekombinantes humanes IgG4

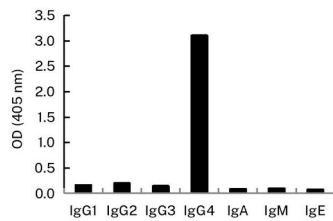
Hintergrund

-

Forschungsbereich

-

Bilddaten



Mikrotiterplatten wurden mit humanen Immunglobulinen verschiedener Isotypen beschichtet. Als primärer Antikörper wurde ein monoklonaler Maus-IgG4-Antikörper verwendet, und als sekundärer Antikörper diente ein Peroxidase-konjugierter Ziegen-Anti-Maus-IgG-Antikörper.