
Produktname: AGER Maus-monoklonaler Antikörper**Katalog-Nr.: AMM83344**

Nur für Forschungszwecke.

Zusammenfassung

Beschreibung	monoklonaler Maus-Antikörper
Host	Maus
Anwendung	WB
Reaktivität	Mensch, Ratte, Maus
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

tnis

Molekulargewicht 37kDa

Antigen-Informationen

Genname	AGER
Alternative Namen	AGER
Gen-ID	
SwissProt ID	Q15109
Immunogen	Gereinigtes rekombinantes Fragment des humanen AGER

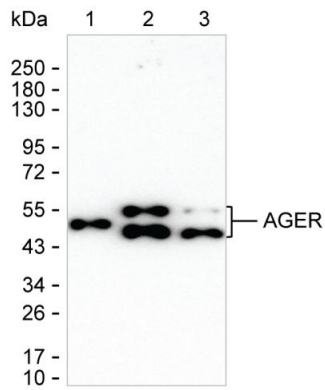
Hintergrund

-

Forschungsbereich

-

Bilddaten



Spur 1: 15 µg Lungengewebelysat; Spur 2: 15 µg Rattenlungengewebelysat; Spur 3: 15 µg Mauslungengewebelysat; Ergebnis: Der monoklonale Maus-Antikörper gegen AGER kann AGER mittels Western Blot nachweisen;