

Produktname: ApoA4 Maus-monoklonaler Antikörper**Katalog-Nr.: AMM00861**

Nur für Forschungszwecke.

Zusammenfassung

Beschreibung	monoklonaler Maus-Antikörper
Host	Maus
Anwendung	WB
Reaktivität	Menschlich
Konjugation	Unkonjugiert
Modifikation	Unverändert
Isotyp	IgG2a
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	Flüssigkeit in PBS mit 50 % Glycerin, 0,5 % Schutzprotein und 0,02 % Natriumazid, pH 7,3.
Aufreinigung	Aszitesflüssigkeit

Anwendung

Verdünnungsverhältnis WB 1:500-1:1000

tnis

Molekulargewicht Calculated MW: 45 kDa; Observed MW: 45 kDa

Antigen-Informationen

Genname	APOA4
Alternative Namen	Apo AIV; APOA 4; ApoA IV; APOA4; Apolipoprotein A IV; Apolipoprotein A4
Gen-ID	337
SwissProt ID	P06727
Immunogen	Ein synthetisches Peptid des humanen APOA4/Apo-AIV

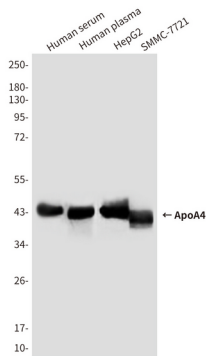
Hintergrund

APOA4 (Apolipoprotein A-IV) ist ein Bestandteil von HDL und Chylomikronen. Sein primärer Synthesort ist der Darm, in Verbindung mit Lymph-Chylomikronenpartikeln.

Forschungsbereich

Herz-Kreislauf-System

Bildaten



Western-Blot-Analyse von ApoA4 in Humanserum, Humanplasma, HepG2-Lysaten und SMMC7721-Lysaten unter Verwendung eines ApoA4-Antikörpers.