
Produktname: ARAF Maus-monoklonaler Antikörper**Katalog-Nr.: AMM83635**

Nur für Forschungszwecke.

Zusammenfassung

Beschreibung	monoklonaler Maus-Antikörper
Host	Maus
Anwendung	IP
Reaktivität	Menschlich
Konjugation	Unkonjugiert
Modifikation	Unverändert
Isotyp	Mouse 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	Gereinigter Antikörper in PBS mit 0,05% Natriumazid
Aufreinigung	Affinitätsreinigung

Anwendung

Verdünnungsverhältnis IP 1:100-1:200

tnis

Molekulargewicht /

Antigen-Informationen

Genname	ARAF
Alternative Namen	ARAF
Gen-ID	
SwissProt ID	P10398
Immunogen	Gereinigtes rekombinantes Fragment des humanen ARAF

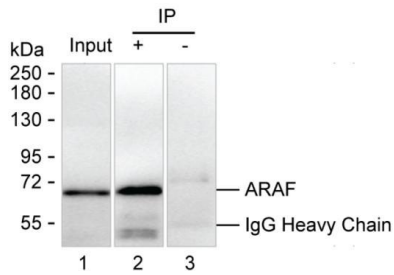
Hintergrund

-

Forschungsbereich

-

Bilddaten



Spur 1: K-562-Lysat; Spur 2: ARAF, immunpräzipitiert aus K-562-Lysat mit einem monoklonalen ARAF-Mausantikörper; Spur 3: Wie Spur 2, jedoch mit einem IgG-Isotyp-Kontrollantikörper; Ergebnis: Der monoklonale ARAF-Mausantikörper kann ARAF immunpräzipitieren;