
Produktname: MICA Maus-monoklonaler Antikörper**Katalog-Nr.: AMM83153**

Nur für Forschungszwecke.

Zusammenfassung

Beschreibung	monoklonaler Maus-Antikörper
Host	Maus
Anwendung	IP
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 IP 1:100-1:200

tnis

Molekulargewicht /

Antigen-Informationen

Genname	MICA
Alternative Namen	MICA
Gen-ID	
SwissProt ID	Q29983
Immunogen	Gereinigtes rekombinantes Fragment des humanen MICA

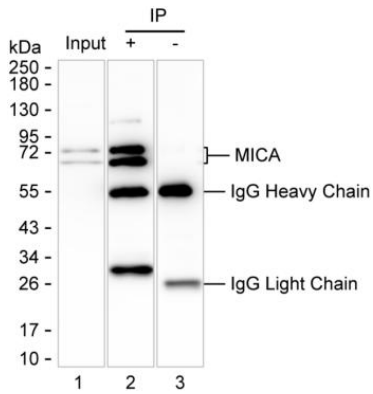
Hintergrund

-

Forschungsbereich

-

Bilddaten



Spur 1: MCF7-Lysat; Spur 2: MICA, immunpräzipitiert aus MCF7-Lysat mit einem monoklonalen Maus-Antikörper gegen MICA; Spur 3: Wie Spur 2, jedoch mit einem IgG-Isotyp-Kontrollantikörper; Ergebnis: Der monoklonale Maus-Antikörper gegen MICA kann MICA immunpräzipitieren.