
Produktname: Dynein-Zwischenkette 1 Kaninchen-monoklonaler Antikörper**Katalog-Nr.: AMRe83991**

Nur für Forschungszwecke.

Zusammenfassung

Beschreibung	Rekombinanter monoklonaler Kaninchenantikörper
Host	Kaninchen
Anwendung	WB
Reaktivität	Mensch, Maus, Ratte
Konjugation	Unkonjugiert
Modifikation	Unverändert
Isotyp	IgG
Klonalität	Monoklonal
Form	Flüssig
Konzentration	-
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, 0,05 % Schutzprotein und 50 % Glycerin.
Aufreinigung	Affinitätsreinigung

Anwendung

Verdünnungsverhältnis	WB 1:1000-1:2000
Molekulargewicht	79 kDa

Antigen-Informationen

Genname	Dynein intermediate chain 1
Alternative Namen	DNAI1; ICS; Immotile cilia syndrome 1; ICS1; CILD1; PCD;;DNAI1
Gen-ID	
SwissProt ID	Q9UI46
Immunogen	Ein synthetisches Peptid, das von humaner DNAI1 abgeleitet ist

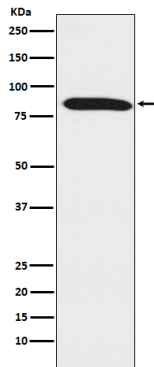
Hintergrund

Bestandteil des Dynein-Komplexes der respiratorischen Zilien.

Forschungsbereich

-

Bilddaten



Western-Blot-Analyse der Dynein-Zwischenkette 1-Expression im Maus-Hodenlysat.