

**Produktname: MYH1 Maus-monoklonaler Antikörper****Katalog-Nr.: AMM84935**

Nur für Forschungszwecke.

**Zusammenfassung**

<b>Beschreibung</b>	monoklonaler Maus-Antikörper
<b>Host</b>	Maus
<b>Anwendung</b>	ICC
<b>Reaktivität</b>	Mensch, Maus, Ratte, Fruchtfliege, Fadenwurm
<b>Konjugation</b>	Unkonjugiert
<b>Modifikation</b>	Unverändert
<b>Isotyp</b>	Mouse IgG1
<b>Klonalität</b>	Monoklonal
<b>Form</b>	Flüssig
<b>Konzentration</b>	1 mg/ml
<b>Lagerung</b>	Aliquotieren und bei -20°C lagern (12 Monate haltbar). Frost/Tau-Zyklen vermeiden.
<b>Versand</b>	Eisbeutel
<b>Puffer</b>	Gereinigter Antikörper in PBS mit 0,05 % Natriumazid, 0,5 % Schutzprotein und 50 % Glycerin.
<b>Aufreinigung</b>	Affinitätsreinigung

**Anwendung**

**Verdünnungsverhältnis** ICC 1:50-1:200

**tnis**

**Molekulargewicht** /

**Antigen-Informationen**

<b>Genname</b>	MYH1
<b>Alternative Namen</b>	fast skeletal muscle; MYH3; HEMHC; Myosin-1; Myosin heavy chain 2x; MyHC-2x; Myosin heavy chain IIx/d; MyHC-IIx/d; Myosin heavy chain; skeletal muscle; adult 1
<b>Gen-ID</b>	4619.0
<b>SwissProt ID</b>	P12882
<b>Immunogen</b>	Synthetisches Peptid der Myosin-Schwerketten

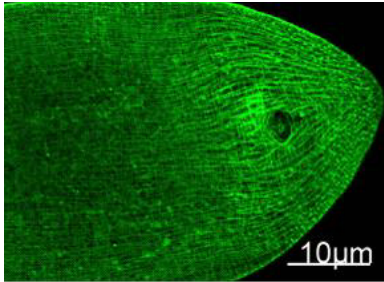
**Hintergrund**

Muskelkontraktion.

## Forschungsbereich

-

## Bilddaten



Immunfluoreszenzanalyse von MYH1 bei der Immunfluoreszenzfärbung von Nematodengewebe mit einem MYH1-Antikörper.