
Produktname: DNAL4 Maus-monoklonaler Antikörper**Katalog-Nr.: AMM83070**

Nur für Forschungszwecke.

Zusammenfassung

Beschreibung	monoklonaler Maus-Antikörper
Host	Maus
Anwendung	ELISA,FC
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 ELISA 1:5000-1:20000,FC 1:200-1:400

tnis

Molekulargewicht 12kDa

Antigen-Informationen

Genname	DNAL4
Alternative Namen	PIG27
Gen-ID	10126.0
SwissProt ID	O96015
Immunogen	Gereinigtes rekombinantes Fragment der humanen DNAL4 (AA: 1-105), exprimiert in E. coli.

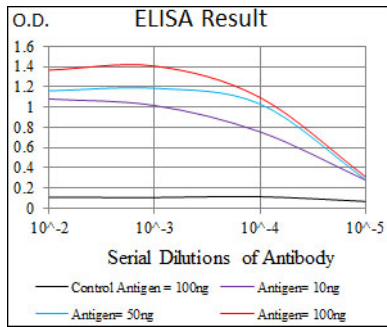
Hintergrund

DNAL4 ist ein Bestandteil des Dynein-Motorkomplexes

Forschungsbereich

-

Bilddaten



Rot: Kontrollantigen (100 ng);