

Produktname: ALDOC Maus-monoklonaler Antikörper

Katalog-Nr.: AMM85995

Nur für Forschungszwecke.

Zusammenfassung

Beschreibung	monoklonaler Maus-Antikörper
Host	Maus
Anwendung	WB,FC
Reaktivität	Mensch, Maus, Ratte
Konjugation	Unkonjugiert
Modifikation	Unverändert
Isotyp	Mouse IgG3
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 WB 1:1000-1:2000,FC 1:25-1:50

tnis

Molekulargewicht 39.5kDa

Antigen-Informationen

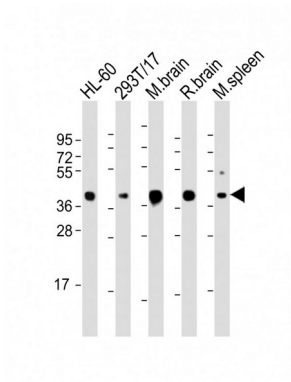
Genname	ALDOC
Alternative Namen	Fructose-bisphosphate aldolase C, Brain-type aldolase, ALDOC, ALDC
Gen-ID	230.0
SwissProt ID	P09972
Immunogen	Zur Herstellung dieses monoklonalen Antikörpers wurde gereinigtes His-markiertes ALDOC-Protein verwendet.

Hintergrund

Forschungsbereich

-

Bilddaten



Alle Spuren: Anti-ALDOC-Antikörper (C-Terminus) in einer Verdünnung von 1:2000