

Produktname: SRPK2 Maus-monoklonaler Antikörper**Katalog-Nr.: AMM83172**

Nur für Forschungszwecke.

Zusammenfassung

Beschreibung	monoklonaler Maus-Antikörper
Host	Maus
Anwendung	WB,IHC
Reaktivität	Menschlich
Konjugation	Unkonjugiert
Modifikation	Unverändert
Isotyp	Mouse IgG2a
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 1:500-1:1000,IHC 1:100-1:200

tnis

Molekulargewicht 77.5kDa

Antigen-Informationen

Genname	SRPK2
Alternative Namen	SRPK2
Gen-ID	
SwissProt ID	P78362
Immunogen	Gereinigtes rekombinantes Fragment von humanem SRPK2

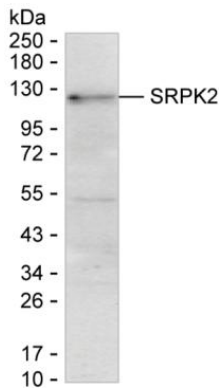
Hintergrund

-

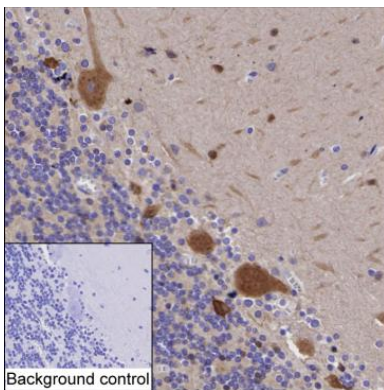
Forschungsbereich

-

Bilddaten



Western-Blot-Analyse mit SRPK2-Maus-mAb gegen A-431-Lysat



IHC-P-Analyse von Kleinhirngewebe mittels SRPK2-Antikörper (AMM83172)