

Produktname: PDE4D Kaninchen-monoklonaler Antikörper**Katalog-Nr.: AMRe84026**

Nur für Forschungszwecke.

Zusammenfassung

Beschreibung	Rekombinanter monoklonaler Kaninchenantikörper
Host	Kaninchen
Anwendung	WB
Reaktivität	Menschlich
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	91 kDa

Antigen-Informationen

Genname	PDE4D
Alternative Namen	DPDE3; HSPDE4D; PDE43; Pde4d; PDE4DN2; STRK1;;PDE4D
Gen-ID	
SwissProt ID	Q08499
Immunogen	Ein synthetisches Peptid, das von humanem PDE4D abgeleitet ist

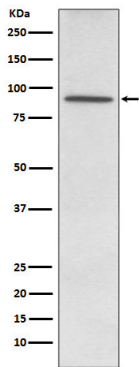
Hintergrund

Hydrolysiert den sekundären Botenstoff cAMP, der ein wichtiger Regulator vieler wichtiger physiologischer Prozesse ist.

Forschungsbereich

-

Bilddaten



Western-Blot-Analyse der PDE4D-Expression im K562-Zelllysat.