

Produktname: POC5 Kaninchen-monoklonaler Antikörper**Katalog-Nr.: AMRe86315**

Nur für Forschungszwecke.

Zusammenfassung

Beschreibung	Rekombinanter monoklonaler Kaninchenantikörper
Host	Kaninchen
Anwendung	WB,IHC
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	Geliefert in 50 mM Tris-Glycin (pH 7,4), 0,15 M NaCl, 40 % Glycerin, 0,01 % Natriumazid und 0,05 % Schutzprotein. Haltbar für 12 Monate ab Erhalt.
Aufreinigung	Affinitätsreinigung

Anwendung

Verdünnungsverhältnis	WB 1:500-1:2000,IHC 1:50-1:100
Molekulargewicht	Calculated MW:63 kDa; Observed MW:70 kDa

Antigen-Informationen

Genname	POC5
Alternative Namen	C5orf37
Gen-ID	134359
SwissProt ID	Q8NA72
Immunogen	Rekombinantes Protein des humanen POC5

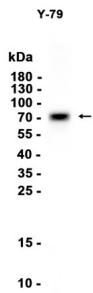
Hintergrund

Essentiell für den Aufbau der distalen Hälfte der Zentriolen, erforderlich für die Zentriolenverlängerung.

Forschungsbereich

-

Bilddaten



Western-Blot-Analyse von Extrakten aus Y-79-Zellen unter Verwendung des monoklonalen Kaninchen-Antikörpers POC5 in einer Verdünnung von 1:1000.