

Produktname: C17orf61 Kaninchen-monoklonaler Antikörper**Katalog-Nr.: AMRe86231**

Nur für Forschungszwecke.

Zusammenfassung

Beschreibung	Rekombinanter monoklonaler Kaninchenantikörper
Host	Kaninchen
Anwendung	WB,FC,IP
Reaktivität	Mensch, Maus, Ratte
Konjugation	Unkonjugiert
Modifikation	Unverändert
Isotyp	IgG
Klonalität	Monoklonal
Form	Flüssig
Konzentration	0,5 mg/ml. Die Konzentration dieses Produkts kann chargenabhängig sein.
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 1:1000-1:5000,FC 1:100-1:200,IP 1:20-1:50
Molekulargewicht	Calculated MW:12 kDa; Observed MW:12 kDa

Antigen-Informationen

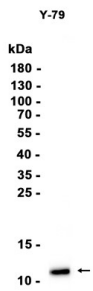
Genname	C17orf61
Alternative Namen	C17orf61
Gen-ID	254863
SwissProt ID	Q8N2U0
Immunogen	Ein synthetisches Peptid des humanen C17orf61

Hintergrund

Forschungsbereich

-

Bilddaten



Western-Blot-Analyse von Extrakten aus Y-79-Zellen unter Verwendung des monoklonalen Kaninchen-Antikörpers C17orf61 in einer Verdünnung von 1:1000.