

Produktname: HE4 Kaninchen-monoklonaler Antikörper**Katalog-Nr.: AMRe83896**

Nur für Forschungszwecke.

Zusammenfassung

Beschreibung	Rekombinanter monoklonaler Kaninchenantikörper
Host	Kaninchen
Anwendung	WB,IHC,ICC/IF,ICC,IP
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,IHC 1:100-1:200,ICC/IF 1:50-1:200,ICC 1:50-1:200,IP 1:20-1:50
Molekulargewicht	Calculated MW: 13 kDa ; Observed MW: 19 kDa

Antigen-Informationen

Genname	HE4
Alternative Namen	WFDC2; HE4; WAP5;;WFDC2
Gen-ID	
SwissProt ID	Q14508
Immunogen	Ein synthetisches Peptid, das von humanem WFDC2 abgeleitet ist

Hintergrund

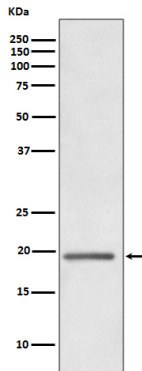
HE4 ist ein kleines Sekretionsprotein, das die Spermienreifung beeinflussen könnte. Es wurde ursprünglich als ausschließlich im

Nebenhoden transkribiert beschrieben.

Forschungsbereich

-

Bilddaten



Western-Blot-Analyse der HE4-Expression im Gesamtzelllysat von menschlichen Eierstockkrebszellen.