

Produktname: Uterogloblin Kaninchen monoklonaler Antikörper**Katalog-Nr.: AMRe86849**

Nur für Forschungszwecke.

Zusammenfassung

Beschreibung	Rekombinanter monoklonaler Kaninchenantikörper
Host	Kaninchen
Anwendung	WB,IHC,IP
Reaktivität	Maus, Ratte
Konjugation	Unkonjugiert
Modifikation	Unverändert
Isotyp	IgG
Klonalität	Monoklonal
Form	Flüssig
Konzentration	0,15 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 1:500-1:2000,IHC 1:500-1:2000,IP 1:20-1:50
Molekulargewicht	Calculated MW:11 kDa; Observed MW:11 kDa

Antigen-Informationen

Genname	Uterogloblin
Alternative Namen	UG; UGB; Utg; CC10; CC16; CCSP; PCB-BP
Gen-ID	22287
SwissProt ID	Q06318
Immunogen	Ein synthetisches Peptid des Maus-Uteroglobins

Hintergrund

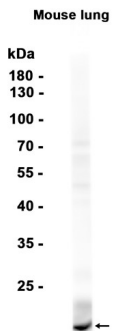
Bindet Phosphatidylcholin, Phosphatidylinositol, polychlorierte Biphenyle (PCB) und schwach Progesteron, starker Inhibitor der

Phospholipase A2.

Forschungsbereich

-

Bilddaten



Western-Blot-Analyse von Extrakten aus Mauslungengewebe unter Verwendung eines Uteroglobin-Kaninchen-monoklonalen Antikörpers in einer Verdünnung von 1:1000.