
Produktname: CCDC137 Maus-monoklonaler Antikörper**Katalog-Nr.: AMM83168**

Nur für Forschungszwecke.

Zusammenfassung

Beschreibung	monoklonaler Maus-Antikörper
Host	Maus
Anwendung	IHC
Reaktivität	Menschlich
Konjugation	Unkonjugiert
Modifikation	Unverändert
Isotyp	Mouse IgM
Klonalität	Monoklonal
Form	Flüssig
Konzentration	1 mg/ml
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
Aufreinigung	Affinitätsreinigung

Anwendung**Verdünnungsverhältnis** IHC 1:50-1:200**tnis****Molekulargewicht** /**Antigen-Informationen**

Genname	CCDC137
Alternative Namen	CCDC137
Gen-ID	
SwissProt ID	Q6PK04
Immunogen	Gereinigtes rekombinantes Fragment des humanen CCDC137

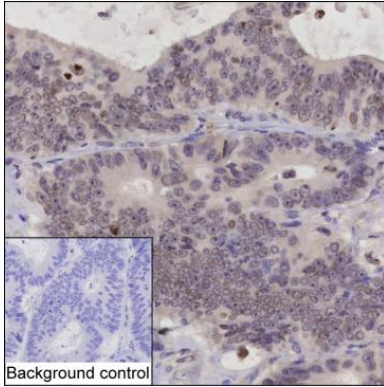
Hintergrund

-

Forschungsbereich

-

Bilddaten



IHC-P-Analyse von Dickdarmkrebsgewebe mit dem CCDC137-Antikörper (CCDC137 Maus-monoklonaler Antikörper)