

Produktname: Phospho-MLKL (S358)-Maus-monoklonaler Antikörper**Katalog-Nr.: AMM86143**

Nur für Forschungszwecke.

Zusammenfassung

Beschreibung	monoklonaler Maus-Antikörper
Host	Maus
Anwendung	IHC
Reaktivität	Menschlich
Konjugation	Unkonjugiert
Modifikation	Phosphoryliert
Isotyp	IgG
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, 0,5 % Schutzprotein und 50 % Glycerin.
Aufreinigung	Affinitätsreinigung

Anwendung

Verdünnungsverhältnis	IHC 1:100-1:200
Molekulargewicht	54kDa

Antigen-Informationen

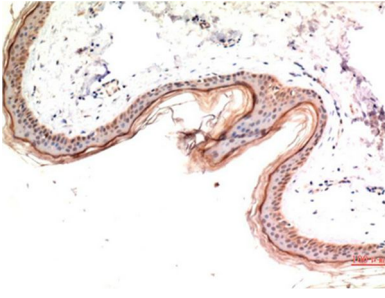
Genname	phospho-MLKL (S358)
Alternative Namen	MLKL
Gen-ID	197259;
SwissProt ID	Q8NB16
Immunogen	Synthetisches Peptid

Hintergrund

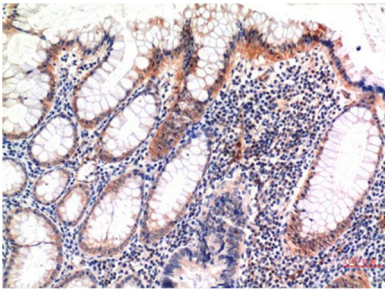
Forschungsbereich

-

Bilddaten



Immunohistochemische Analyse von in Paraffin eingebettetem menschlichem Kolonkarzinomgewebe unter Verwendung des Phospho-MLKL S358 Maus-mAb in einer Verdünnung von 1:200.



Immunohistochemische Analyse von in Paraffin eingebettetem menschlichem Hautgewebe unter Verwendung des Phospho-MLKL S358 Maus-mAb in einer Verdünnung von 1:200.