

Produktname: ALPI Maus-monoklonaler Antikörper**Katalog-Nr.: AMM83074**

Nur für Forschungszwecke.

Zusammenfassung

Beschreibung	monoklonaler Maus-Antikörper
Host	Maus
Anwendung	ELISA,FC
Reaktivität	Menschlich
Konjugation	Unkonjugiert
Modifikation	Unverändert
Isotyp	Mouse IgG1
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	PBS mit 0,03 % Natriumazid.
Aufreinigung	Affinitätsreinigung

Anwendung

Verdünnungsverhältnis ELISA 1:5000-1:20000,FC 1:200-1:400

tnis

Molekulargewicht 56.8kDa

Antigen-Informationen

Genname	ALPI
Alternative Namen	IAP
Gen-ID	248.0
SwissProt ID	P09923
Immunogen	Gereinigtes rekombinantes Fragment des humanen ALPI (AA: 397-458), exprimiert in E. coli.

Hintergrund

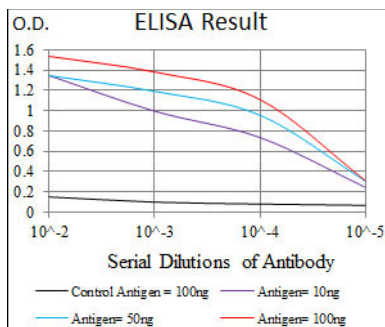
Es gibt mindestens vier verschiedene, aber verwandte alkalische Phosphatasen: intestinale, plazentale, plazentaähnliche und Leber/Knochen/Niere (gewebeunspezifisch). Das Gen der intestinalen alkalischen Phosphatase kodiert für ein Enzym der

Bürstensaummembran im Verdauungstrakt. Dieses Enzym wird während der Differenzierung der Dünndarmepithelzellen hochreguliert.

Forschungsbereich

-

Bilddaten



Rot: Kontrollantigen (100 ng)