

Produktname: CD34 Maus-monoklonaler Antikörper**Katalog-Nr.: AMM85908**

Nur für Forschungszwecke.

Zusammenfassung

Beschreibung	monoklonaler Maus-Antikörper
Host	Maus
Anwendung	WB,IHC
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	Gereinigter Antikörper in TBS mit 0,05% Natriumazid.
Aufreinigung	Affinitätsreinigung

Anwendung

Verdünnungsverhältnis WB 1:500-1:2000,IHC 1:500-1:2000

tnis

Molekulargewicht 40.7kDa

Antigen-Informationen

Genname CD34

Alternative Namen Hematopoietic progenitor cell antigen CD34, CD34, CD34

Gen-ID 947.0

SwissProt ID P28906

Immunogen Dieser CD34-Antikörper wird aus Mäusen gewonnen, die mit einem KLH-konjugierten synthetischen Peptid zwischen den Aminosäuren 185-214 aus der zentralen Region des menschlichen CD34 immunisiert wurden.

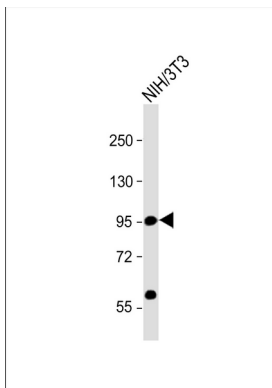
Hintergrund

CD34 ist ein monomeres Zelloberflächenantigen mit einer Molekülmasse von ungefähr 110 kD, das selektiv auf menschlichen hämatopoetischen Vorläuferzellen exprimiert wird.

Forschungsbereich

-

Bilddaten



Anti-CD34-Antikörper (Mitte) in einer Verdünnung von 1:1000 + NIH/3T3-Gesamtzelllysat