

Produktname: CDX4 Kaninchen-monoklonaler Antikörper**Katalog-Nr.: AMRe87514**

Nur für Forschungszwecke.

Zusammenfassung

Beschreibung	Rekombinanter monoklonaler Kaninchenantikörper
Host	Kaninchen
Anwendung	WB
Reaktivität	Mensch, Maus, Ratte
Konjugation	Unkonjugiert
Modifikation	Unverändert
Isotyp	IgG
Klonalität	Monoklonal
Form	Flüssig
Konzentration	-
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 1:1000-1:5000
Molekulargewicht	Calculated MW:31 kDa; Observed MW:40 kDa

Antigen-Informationen

Genname	CDX4
Alternative Namen	CDX4
Gen-ID	1046
SwissProt ID	O14627
Immunogen	Ein synthetisches Peptid des humanen Cdx4

Hintergrund

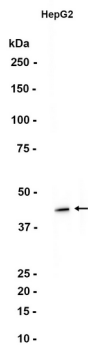
Dieses Gen kodiert für ein Mitglied einer kleinen Unterfamilie von Homeobox-Transkriptionsfaktoren. Das kodierte Protein

reguliert möglicherweise die Homeobox-Genexpression während der anteroposterioren Musterbildung und der Hämatopoese. [bereitgestellt von RefSeq, Aug. 2012]

Forschungsbereich

-

Bilddaten



Western-Blot-Analyse von Extrakten aus HepG2-Zellen unter Verwendung des monoklonalen Kaninchen-Antikörpers CDX4 in einer Verdünnung von 1:1000.