

Produktname: P4HB (15Y14) Kaninchen-monoklonaler Antikörper**Katalog-Nr.: AMRe15635**

Nur für Forschungszwecke.

Zusammenfassung

Beschreibung	Rekombinanter monoklonaler Kaninchenantikörper
Host	Kaninchen
Anwendung	WB,IHC,ICC/IF,FC
Reaktivität	Mensch, Maus, Ratte
Konjugation	Unkonjugiert
Modifikation	Unverändert
Isotyp	IgG
Klonalität	Monoklonal
Form	Flüssig
Konzentration	0,37 mg/ml. Die Konzentration dieses Produkts kann chargenabhängig sein.
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 % Konservierungsmittel N (neuer Typ) und 0,05 % Schutzprotein.
Aufreinigung	Affinitätsreinigung

Anwendung

Verdünnungsverhältnis	WB 1:1000-1:5000,IHC 1:200-1:1000,ICC/IF 1:100-1:500,FC 1:100-1:1000
Molekulargewicht	57kDa

Antigen-Informationen

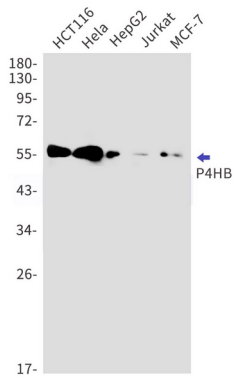
Genname	P4HB
Alternative Namen	
Gen-ID	5034.0
SwissProt ID	P07237
Immunogen	Ein synthetisches Peptid des humanen P4HB

Hintergrund

Forschungsbereich

Tags & Zellmarker

Bildaten



Western-Blot-Nachweis von P4HB in HCT116, HeLa, HepG2, Jurkat, MCF-7 Zelllysaten unter Verwendung eines P4HB-Antikörpers (1:1000 verdünnt).