

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human CCND2 / Cyclin D2 Antibody (aa240-289, WB) LS-C118355 LS-C118355-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human CCND2 / Cyclin D2 Antibody (aa240-289, WB) LS-C118355
Artikelnummer	LS-C118355-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C118355-100
Alternativnummer	LS-C118355-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide from human CCND2. (AA Range: 240-289)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cyclin D2 antibody LS-C118355 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to Cyclin D2 (CCND2) (aa240-289) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for Peptide-ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	894

Puffer	PBS (without Mg ²⁺ , Ca ²⁺), pH 7.4, 150 mM NaCl, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS (without Mg ²⁺ , Ca ²⁺), pH 7.4, 150 mM NaCl, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	Peptide-ELISA (1:20000), WB (1:500 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Western Blot: Predicted MW 33 kDa