

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human CDC37 Antibody (N-Terminus, IHC, WB) LS-C413085 LS-C413085-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human CDC37 Antibody (N-Terminus, IHC, WB) LS-C413085
Artikelnummer	LS-C413085-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C413085-100
Alternativnummer	LS-C413085-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Gallus, Human, Mouse, Rat
Immunogen	KLH-conjugated synthetic peptide encompassing a sequence within the N-Terminus of human CDC37 (pS13).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CDC37 antibody LS-C413085 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to CDC37 (N-Terminus) from human. It is reactive with human, mouse, rat and other species. Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	11140

Puffer	PBS, pH 7.3, 0.01% Sodium Azide, 30% Glycerol
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.01% Sodium Azide, 30% Glycerol
Application Verdünnung	IHC, IHC-P (1:100 - 1:200), WB (1:500 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	IHC, IHC-P (1:100 - 1:200), WB (1:500 - 1:1000)