

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human GADD45GIP1 / CRIF1 Antibody (aa91-140, IHC) LS-C120010 LS-C120010-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human GADD45GIP1 / CRIF1 Antibody (aa91-140, IHC) LS-C120010
Artikelnummer	LS-C120010-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C120010-100
Alternativnummer	LS-C120010-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide from human GADD45GIP1. (AA Range: 91-140)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CRIF1 antibody LS-C120010 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human CRIF1 (GADD45GIP1) (aa91-140). Validated for IHC and Peptide-ELISA. Cited in 1 publication....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	90480

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	IHC, IHC-P, Peptide-ELISA (1:40000)
Anwendungsbeschreibung	Western Blot: Predicted MW 25 kDa