

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human IFNA2 / Interferon Alpha 2 Antibody (Biotin, aa24-188, WB) LS-C299197 LS-C299197-200

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human IFNA2 / Interferon Alpha 2 Antibody (Biotin, aa24-188, WB) LS-C299197
Artikelnummer	LS-C299197-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C299197-200
Alternativnummer	LS-C299197-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant IFNa2 (Cys24-Glu188) expressed in E. coli.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Interferon Alpha 2 antibody LS-C299197 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to human Interferon Alpha 2 (IFNA2) (aa24-188). Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.61 mg/ml
NCBI	3440

Puffer	0.01M PBS, pH7.4, containing 0.05% Proclin-300, 50% glycerol
Reinheit	Antigen-specific affinity chromatography followed by Protein A affinity chromatography
Formulierung	0.01M PBS, pH7.4, containing 0.05% Proclin-300, 50% glycerol
Application Verdünnung	WB (1:100 - 1:400)
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.