

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, IHC, WB) LS-C318888 LS-C318888-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human IFNA2 / Interferon Alpha 2 Antibody (Biotin, IHC, WB) LS-C318888
Artikelnummer	LS-C318888-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C318888-100
Alternativnummer	LS-C318888-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human Interferon alpha 2 protein.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Interferon Alpha 2 antibody LS-C318888 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to human Interferon Alpha 2 (IFNA2). Validated for ELISA, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.25 mg/ml
NCBI	3440

Puffer	PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin 300, 50% glycerol.
Reinheit	Caprylic acid and ammonium sulfate precipitation
Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin 300, 50% glycerol.
Application Verdünnung	ELISA, IHC, IHC-P, WB
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.