

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Chicken IFN Gamma / Interferon Gamma Antibody (Biotin, aa20-164, WB) LS-C298259 LS-C298259-200

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Chicken IFN Gamma / Interferon Gamma Antibody (Biotin, aa20-164, WB) LS-C298259
Artikelnummer	LS-C298259-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C298259-200
Alternativnummer	LS-C298259-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Gallus
Immunogen	Recombinant IFN γ (His20-Cys164) expressed in E. coli.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Interferon Gamma antibody LS-C298259 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to chicken Interferon Gamma (IFN Gamma) (aa20-164). Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
NCBI	3458

Puffer	PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Antigen-specific affinity chromatography followed by Protein A affinity chromatography
Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 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.