

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human SARS / Serine-tRNA Ligase Antibody (Biotin, IHC, WB) LS-C211605 LS-C211605-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human SARS / Serine-tRNA Ligase Antibody (Biotin, IHC, WB) LS-C211605
Artikelnummer	LS-C211605-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C211605-100
Alternativnummer	LS-C211605-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human Seryl-tRNA synthetase, cytoplasmic protein.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Serine-tRNA Ligase antibody LS-C211605 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to human Serine-tRNA Ligase (SARS). Validated for ELISA, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	6301
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, WB
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.