

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human GARS / Glycyl tRNA Synthetase Antibody (Biotin, aa567-735, WB) LS-C687613 LS-C687613-200

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human GARS / Glycyl tRNA Synthetase Antibody (Biotin, aa567-735, WB) LS-C687613
Artikelnummer	LS-C687613-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C687613-200
Alternativnummer	LS-C687613-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Porcine
Immunogen	Recombinant GARS (Val567-Glu735)
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Glycyl tRNA Synthetase antibody LS-C687613 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to Glycyl tRNA Synthetase (GARS) (aa567-735) from human. It is reactive with human and pig. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
NCBI	2617

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
Anwendungsbeschreibung	WB