

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 (IHC, IF, WB) LS-C482441 LS-C482441-200

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human GARS / Glycyl tRNA Synthetase Antibody (IHC, IF, WB) LS-C482441
Artikelnummer	LS-C482441-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C482441-200
Alternativnummer	LS-C482441-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant full length human GlyRS.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Glycyl tRNA Synthetase antibody LS-C482441 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to Glycyl tRNA Synthetase (GARS) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for ICC, IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	2617

Puffer	PBS, pH 7.3, 0.01% Sodium Azide, 30% Glycerol
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.01% Sodium Azide, 30% Glycerol
Application Verdünnung	ICC (1:50 - 1:200), IF (1:50 - 1:200), IHC, IHC-P (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	ICC (1:50 - 1:200), IF (1:50 - 1:200), IHC, IHC-P (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)