

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human GLUL / Glutamine Synthetase Antibody (aa70-96, IHC, WB) LS-C166527 LS-C166527-400

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human GLUL / Glutamine Synthetase Antibody (aa70-96, IHC, WB) LS-C166527
Artikelnummer	LS-C166527-400
Hersteller Artikelnummer	LS-C166527-400
Alternativnummer	LS-C166527-400
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Glutamine Synthetase antibody LS-C166527 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to Glutamine Synthetase (GLUL) (aa70-96) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	2752
Puffer	PBS, 0.09% Sodium Azide
Reinheit	Protein A purified

Formulierung	PBS, 0.09% Sodium Azide
Application Verdünnung	IHC, IHC-P (1:10 - 1:50), WB (1:1000)
Anwendungsbeschreibung	IHC, IHC-P (1:10 - 1:50), WB (1:1000)