

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human GSR / Glutathione Reductase Antibody (IHC, IF) LS-C498986 LS-C498986-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human GSR / Glutathione Reductase Antibody (IHC, IF) LS-C498986
Artikelnummer	LS-C498986-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C498986-100
Alternativnummer	LS-C498986-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant Human Glutathione reductase, mitochondrial protein (47-219AA)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Glutathione Reductase antibody LS-C498986 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human Glutathione Reductase (GSR). Validated for ELISA, IF and IHC....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	2936
Puffer	PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin 300, 50% glycerol.

Reinheit	Protein G purified
Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin 300, 50% glycerol.
Application Verdünnung	ELISA, IF, IHC
Anwendungsbeschreibung	ELISA, IF, IHC