

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, WB) LS-C400778 LS-C400778-20

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human GSR / Glutathione Reductase Antibody (IHC, WB) LS-C400778
Artikelnummer	LS-C400778-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C400778-20
Alternativnummer	LS-C400778-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant human GSR.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Glutathione Reductase antibody LS-C400778 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to Glutathione Reductase (GSR) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for ELISA, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.4 mg/ml
NCBI	2936

Puffer	PBS, pH 7.4, 0.05% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.05% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	ELISA, IHC (1:50 - 1:200), WB (1:1000 - 1:5000)
Anwendungsbeschreibung	ELISA, IHC (1:50 - 1:200), WB (1:1000 - 1:5000)