

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-E. coli fre / NAD(P)H-flavin reductase Antibody (Biotin, WB) LS-C370822 LS-C370822-50

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-E. coli fre / NAD(P)H-flavin reductase Antibody (Biotin, WB) LS-C370822
Artikelnummer	LS-C370822-50
Hersteller Artikelnummer	LS-C370822-50
Alternativnummer	LS-C370822-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	E. coli
Immunogen	Recombinant E. coli NAD(P)H-flavin reductase protein.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	NAD(P)H-flavin reductase antibody LS-C370822 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to e. coli NAD(P)H-flavin reductase (fre). Validated for ELISA and WB....
Klonalität	Polyclonal
Puffer	PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin 300, 50% glycerol.
Reinheit	Caprylic acid and ammonium sulfate precipitation

Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin 300, 50% glycerol.
Application Verdünnung	ELISA, WB
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.