

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Pseudomonas syringae dsbA Antibody (Biotin, aa23-214) LS-C371297 LS-C371297-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Pseudomonas syringae dsbA Antibody (Biotin, aa23-214) LS-C371297
Artikelnummer	LS-C371297-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C371297-100
Alternativnummer	LS-C371297-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Bacteria
Immunogen	Recombinant Pseudomonas syringae pv. Tomato Thiol: disulfide interchange protein DsbA protein (aa23-214).
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	DsbA antibody LS-C371297 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to pseudomonas syringae dsbA (aa23-214). Validated for ELISA....
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
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.