

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit Anti-Guinea Pig IgG Secondary Antibody (PE, WB) LS-C721664 LS-C721664-200

Artikelname	Polyclonal Rabbit Anti-Guinea Pig IgG Secondary Antibody (PE, WB) LS-C721664
Artikelnummer	LS-C721664-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C721664-200
Alternativnummer	LS-C721664-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Guinea pig
Immunogen	Purified IgG
Konjugation	PE
Produktbeschreibung	Guinea Pig IgG antibody LS-C721664 is a PE-conjugated rabbit polyclonal antibody. Validated for ICC, IP and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.1 mg/ml
Puffer	PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol

Reinheit	Antigen-specific affinity chromatography followed by Protein A affinity chromatography
Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	ICC, IP, WB
Anwendungsbeschreibung	ICC, IP, WB