

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit Anti-Human IgG Secondary Antibody (PE, WB) LS-C721665 LS-C721665-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit Anti-Human IgG Secondary Antibody (PE, WB) LS-C721665
Artikelnummer	LS-C721665-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C721665-100
Alternativnummer	LS-C721665-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	IgG isolated from a pool of normal human sera.
Konjugation	PE
Produktbeschreibung	Human IgG antibody LS-C721665 is a PE-conjugated rabbit polyclonal antibody. Validated for ICC, IP and WB....
Klonalität	Polyclonal
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