

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human GABPA / NRF2 Antibody (FITC, aa168-314, WB) LS-C695834 LS-C695834-500

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human GABPA / NRF2 Antibody (FITC, aa168-314, WB) LS-C695834
Artikelnummer	LS-C695834-500
Hersteller Artikelnummer	LS-C695834-500
Alternativnummer	LS-C695834-500
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant GABPa (Ala168-Thr314)
Konjugation	FITC
Produktbeschreibung	NRF2 antibody LS-C695834 is an FITC-conjugated rabbit polyclonal antibody to human NRF2 (GABPA) (aa168-314). Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
NCBI	2551
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	WB
Anwendungsbeschreibung	WB