

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human FGF13 Antibody (PE, aa108-227, WB) LS-C726104 LS-C726104-200

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human FGF13 Antibody (PE, aa108-227, WB) LS-C726104
Artikelnummer	LS-C726104-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C726104-200
Alternativnummer	LS-C726104-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant FGF13 (Gly108-Arg227) expressed in E. coli.
Konjugation	PE
Produktbeschreibung	FGF13 antibody LS-C726104 is a PE-conjugated rabbit polyclonal antibody to human FGF13 (aa108-227). Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.1 mg/ml
NCBI	2258
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