

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human FGF23 Antibody (Biotin, aa24-126, WB) LS-C300607 LS-C300607-200

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human FGF23 Antibody (Biotin, aa24-126, WB) LS-C300607
Artikelnummer	LS-C300607-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C300607-200
Alternativnummer	LS-C300607-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant FGF23 (Ala24-Val126) expressed in E. coli.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	FGF23 antibody LS-C300607 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to human FGF23 (aa24-126). Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
NCBI	8074

Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.
Reinheit	Antigen-specific affinity chromatography followed by Protein A affinity chromatography
Formulierung	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.
Application Verdünnung	WB (1:100 - 1:400)
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.