

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human FGF1 / Acidic FGF Antibody (IHC, WB) LS-C661864 LS-C661864-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human FGF1 / Acidic FGF Antibody (IHC, WB) LS-C661864
Artikelnummer	LS-C661864-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C661864-100
Alternativnummer	LS-C661864-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E. coli-derived human FGF1 recombinant protein (Position: F16-D155). Human FGF1 shares 96.4% amino acid (aa) sequence identity with both mouse and rat FGF1.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Acidic FGF antibody LS-C661864 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human Acidic FGF (FGF1). Validated for ELISA, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	2246

Puffer	Lyophilized from 0.2mg Na ₂ HPO ₄ , 0.9mg NaCl, 0.05mg sodium azide, 4mg Trehalose
Reinheit	Immunogen affinity purified
Formulierung	Lyophilized from 0.2mg Na ₂ HPO ₄ , 0.9mg NaCl, 0.05mg sodium azide, 4mg Trehalose
Application Verdünnung	ELISA, IHC, WB
Anwendungsbeschreibung	ELISA, IHC, WB