

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human PFKM / PFK-1 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334085 LS-C334085-20**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human PFKM / PFK-1 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334085
Artikelnummer	LS-C334085-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C334085-20
Alternativnummer	LS-C334085-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 501-780 of human PFKM (NP_001160160.1). AYTGGLELMGRKQFDELCPFVVIPATVSNNVPGSDFSVGADTALNTICTTCD RIKQSAAGTKRRVFIETMGGYCYLATMAGLAAGADAAYIFEEPFTIRDLQAN VEHLVQKMKTTVKRGLVLRNEKCNENYT
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	PFK-1 antibody LS-C334085 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to PFK-1 (PFKM) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	<a href="#">5213</a>
Puffer	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Affinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	IF (1:50 - 1:200), IHC (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 81kDa/85kDa/93kDa, while the observed MW by Western blot was 85kDa.