

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Mouse GC / Vitamin D-Binding Protein Antibody (Biotin, aa17-476, WB) LS-C686373 LS-C686373-200**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Mouse GC / Vitamin D-Binding Protein Antibody (Biotin, aa17-476, WB) LS-C686373
Artikelnummer	LS-C686373-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C686373-200
Alternativnummer	LS-C686373-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Recombinant DBP (Leu17-Ser476) expressed in E. coli.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Vitamin D-Binding Protein antibody LS-C686373 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to mouse Vitamin D-Binding Protein (GC) (aa17-476). Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
NCBI	<a href="#">2638</a>

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