

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Mouse anti-Human IGF1 Antibody (clone 2G12-F11-F9, Preservative Free, Biotin) LS-C342934 LS-C342934-50**

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human IGF1 Antibody (clone 2G12-F11-F9, Preservative Free, Biotin) LS-C342934
Artikelnummer	LS-C342934-50
Hersteller Artikelnummer	LS-C342934-50
Alternativnummer	LS-C342934-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant protein derived from human IGF-1.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	IGF1 antibody LS-C342934 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to human IGF1. Validated for ELISA....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[2G12-F11-F9]
NCBI	<a href="#">3479</a>
Puffer	Lyophilized from PBS, No preservatives added

Reinheit	Protein A + Protein G affinity chromatography
Formulierung	Lyophilized from PBS, No preservatives added
Application Verdünnung	ELISA (1:80000)
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.