

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Mouse anti-Chlamydia trachomatis Lipopolysaccharide / LPS Antibody (Biotin) LS-C524916 LS-C524916-100**

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Chlamydia trachomatis Lipopolysaccharide / LPS Antibody (Biotin) LS-C524916
Artikelnummer	LS-C524916-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C524916-100
Alternativnummer	LS-C524916-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Bacteria
Immunogen	Purified Chlamydia trachomatis LPS antigen.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	LPS antibody LS-C524916 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to chlamydia trachomatis LPS (Lipopolysaccharide). Validated for ELISA....
Klonalität	Monoclonal
Puffer	PBS, pH 7.2, No preservatives added, No stabilizing proteins added
Reinheit	Protein G purified

Formulierung	PBS, pH 7.2, No preservatives added, No stabilizing proteins added
Application Verdünnung	ELISA
Anwendungsbeschreibung	ELISA