

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Chlamydia Lipopolysaccharide / LPS Antibody (Biotin, IF) LS-C524910 LS-C524910-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Chlamydia Lipopolysaccharide / LPS Antibody (Biotin, IF) LS-C524910
Artikelnummer	LS-C524910-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C524910-100
Alternativnummer	LS-C524910-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Bacteria
Immunogen	Elementary bodies from C. trachomatis strain SAF2.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	LPS antibody LS-C524910 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to chlamydia LPS (Lipopolysaccharide). Validated for IF....
Klonalität	Monoclonal
Isotyp	IgG2a
Puffer	PBS, pH 7.2
Reinheit	Protein A purified

Formulierung	PBS, pH 7.2
Application Verdünnung	IF
Anwendungsbeschreibung	IF