

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Mycobacterium tuberculosis GroEL / Hsp65 Antibody (WB) LS-C72968 LS-C72968-1

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Mycobacterium tuberculosis GroEL / Hsp65 Antibody (WB) LS-C72968
Artikelnummer	LS-C72968-1
Hersteller Artikelnummer	LS-C72968-1
Alternativnummer	LS-C72968-1
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Bacteria
Immunogen	Soluble extract (PPD) of M. tuberculosis.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Hsp65 antibody LS-C72968 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to mycobacterium tuberculosis Hsp65 (GroEL). Validated for ELISA and WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/ml
Isotyp	IgG2a

Puffer	PBS, pH 7.2, 0.09% sodium azide. No stabilizing proteins have been added.
Reinheit	Purified
Formulierung	PBS, pH 7.2, 0.09% sodium azide. No stabilizing proteins have been added.
Application Verdünnung	ELISA (1:20 - 1:200), WB (1:10 - 1:50)
Anwendungsbeschreibung	Suitable for use in ELISA and Western Blot. ELISA: 1:20-1:200. Western Blot: 1:10-1:50.