

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

## Product Datasheet

### Monoclonal Mouse anti-Schistosoma japonicum GST / Glutathione S-Transferase Antibody (Biotin, WB) LS-C66703 LS-C66703-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Schistosoma japonicum GST / Glutathione S-Transferase Antibody (Biotin, WB) LS-C66703
Artikelnummer	LS-C66703-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C66703-100
Alternativnummer	LS-C66703-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Plant
Immunogen	Recombinant glutathione-S-transferase (GST) from Schistosoma japonicum.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Glutathione S-Transferase antibody LS-C66703 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to schistosoma japonicum Glutathione S-Transferase (GST). Validated for ELISA and WB....
Klonalität	Monoclonal
Isotyp	IgG1
Puffer	PBS, pH 7.2, 0.09% Sodium Azide

Reinheit	Protein A purified
Formulierung	PBS, pH 7.2, 0.09% Sodium Azide
Application Verdünnung	ELISA, WB (1:100 - 1:500)
Anwendungsbeschreibung	Suitable for use in ELISA and Western Blot. Western Blot: 1:100-1:500. The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.