

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Mouse anti-Schistosoma japonicum GSTA1 Antibody (Biotin, WB) LS-C526297 LS-C526297-100**

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Schistosoma japonicum GSTA1 Antibody (Biotin, WB) LS-C526297
Artikelnummer	LS-C526297-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C526297-100
Alternativnummer	LS-C526297-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP, WB
Spezies Reaktivität	Plant
Immunogen	GST (Glutathione S-transferase) derived from the pGEX expression vector and linked to KLH.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	GSTA1 antibody LS-C526297 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to schistosoma japonicum GSTA1. Validated for IP and WB....
Klonalität	Monoclonal
NCBI	<a href="#">2938</a>
Puffer	PBS, pH 7.2, No preservatives added

Reinheit	Protein G purified
Formulierung	PBS, pH 7.2, No preservatives added
Application Verdünnung	IP, WB
Anwendungsbeschreibung	IP, WB