

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Zebrafish AMH / Anti-Mullerian Hormone Antibody (Biotin, WB) LS-C684223 LS-C684223-200

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Zebrafish AMH / Anti-Mullerian Hormone Antibody (Biotin, WB) LS-C684223
Artikelnummer	LS-C684223-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C684223-200
Alternativnummer	LS-C684223-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Porcine, Zebrafish
Immunogen	OVA conjugate Anti-Mullerian Hormone (AMH)
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Anti-Mullerian Hormone antibody LS-C684223 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to Anti-Mullerian Hormone (AMH) from zebrafish. It is reactive with pig and zebrafish. Validated for WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
NCBI	268

Puffer	PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Protein A + Protein G affinity chromatography
Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	WB
Anwendungsbeschreibung	WB