

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human SRY Antibody (clone OTI2C7, WB) LS-C174165 LS-C174165-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human SRY Antibody (clone OTI2C7, WB) LS-C174165
Artikelnummer	LS-C174165-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C174165-100
Alternativnummer	LS-C174165-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length human recombinant protein of human SRY(NP_003131) produced in E. coli.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	SRY antibody LS-C174165 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human SRY. Validated for WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[OTI2C7]

Isotyp	IgG1
NCBI	6736
Puffer	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 1% BSA
Reinheit	Protein A/G purified
Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 1% BSA
Application Verdünnung	WB (1:1000)
Anwendungsbeschreibung	WB (1:1000)