

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Mouse anti-Human TMEM173 / STING Antibody (clone OTI4A7, WB) LS-C174098 LS-C174098-100**

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human TMEM173 / STING Antibody (clone OTI4A7, WB) LS-C174098
Artikelnummer	LS-C174098-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C174098-100
Alternativnummer	LS-C174098-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length human recombinant protein of human TMEM173(NP_938023) produced in HEK293T cell.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	STING antibody LS-C174098 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human STING (TMEM173). Validated for WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[OTI4A7]

Isotyp	IgG1
NCBI	<a href="#">340061</a>
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 (1:2000)
Anwendungsbeschreibung	WB (1:2000)