

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Mouse anti-Human DNMT / DNMT1 Antibody (clone 11H8, Biotin, IF, WB) LS-C773367 LS-C773367-100**

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human DNMT / DNMT1 Antibody (clone 11H8, Biotin, IF, WB) LS-C773367
Artikelnummer	LS-C773367-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C773367-100
Alternativnummer	LS-C773367-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Raised against a synthetic peptide corresponding to amino acids 637-650 of human DNMT1 (Gene accession number NP_001370).
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	DNMT1 antibody LS-C773367 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to DNMT1 (DNMT) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for IF and WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[11H8]

Isotyp	IgG1
NCBI	<a href="#">1786</a>
Puffer	PBS, 0.05% BSA, 0.05% sodium azide, 50% glycerol
Reinheit	Protein G purified
Formulierung	PBS, 0.05% BSA, 0.05% sodium azide, 50% glycerol
Application Verdünnung	IF (1:100), WB (1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.