

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Mouse anti-Human MPO / Myeloperoxidase Antibody (clone 9B12G7,4D8B12,9B12D9,9C11A5, Amino Acid: 1-193, WB) LS-C758567 LS-C758567-100**

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human MPO / Myeloperoxidase Antibody (clone 9B12G7,4D8B12,9B12D9,9C11A5, Amino Acid: 1-193, WB) LS-C758567
Artikelnummer	LS-C758567-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C758567-100
Alternativnummer	LS-C758567-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Purified recombinant fragment of MPO (aa1-193) expressed in E. coli.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Myeloperoxidase antibody LS-C758567 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human Myeloperoxidase (MPO) (Amino Acid: 1-193). Validated for WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[9B12G74D8B129B12D99C11A5]
Isotyp	IgG1

NCBI	<a href="#">4353</a>
Puffer	Ascites, 0.03% sodium azide
Reinheit	Ascites
Formulierung	Ascites, 0.03% sodium azide
Application Verdünnung	WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.