

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Mouse anti-Human Vimentin Antibody (clone OTI2C4, Carrier-free, WB) LS-C789168 LS-C789168-100**

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human Vimentin Antibody (clone OTI2C4, Carrier-free, WB) LS-C789168
Artikelnummer	LS-C789168-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C789168-100
Alternativnummer	LS-C789168-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length human recombinant protein of human VIM (NP_003371) produced in E.coli.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Vimentin antibody LS-C789168 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human Vimentin. Validated for WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OTI2C4]
Isotyp	IgG1

NCBI	<a href="#">7431</a>
Puffer	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Reinheit	Purified from ascites.
Formulierung	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Application Verdünnung	WB (1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.