

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Mouse anti-Human MUC16 / CA125 Antibody (clone OTI2F1, Carrier-free, aa10329-10628, WB) LS-C789121 LS-C789121-100**

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human MUC16 / CA125 Antibody (clone OTI2F1, Carrier-free, aa10329-10628, WB) LS-C789121
Artikelnummer	LS-C789121-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C789121-100
Alternativnummer	LS-C789121-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 10329-10628 of human MUC16 (NP_078966) produced in E.coli.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CA125 antibody LS-C789121 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human CA125 (MUC16) (aa10329-10628). Validated for WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OTI2F1]
Isotyp	IgG1

NCBI	<a href="#">94025</a>
Puffer	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Reinheit	Purified from ascites.
Formulierung	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Application Verdünnung	WB (1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.