

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Mouse anti-Human NKX2-1 / Thyroid-Specific TF Antibody (clone OTI13F3, Carrier-free, IF, WB) LS-C789833 LS-C789833-100**

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human NKX2-1 / Thyroid-Specific TF Antibody (clone OTI13F3, Carrier-free, IF, WB) LS-C789833
Artikelnummer	LS-C789833-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C789833-100
Alternativnummer	LS-C789833-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length human recombinant protein of human NKX2-1 (NP_003308) produced in E.coli.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Thyroid-Specific TF antibody LS-C789833 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human Thyroid-Specific TF (NKX2-1). Validated for IF and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OTI13F3]
Isotyp	IgG1

NCBI	<a href="#">7080</a>
Puffer	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Reinheit	Affinity chromatography
Formulierung	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Application Verdünnung	IF, WB (1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.