

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Mouse anti-Human RORA / ROR Alpha Antibody (clone OTI5A6, Carrier-free, aa98-345, WB) LS-C789822 LS-C789822-100**

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human RORA / ROR Alpha Antibody (clone OTI5A6, Carrier-free, aa98-345, WB) LS-C789822
Artikelnummer	LS-C789822-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C789822-100
Alternativnummer	LS-C789822-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 98-345 of human RORA (NP_002934) produced in E.coli.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	ROR Alpha antibody LS-C789822 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human ROR Alpha (RORA) (aa98-345). Validated for WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OTI5A6]
Isotyp	IgG2b

NCBI	<a href="#">6095</a>
Puffer	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Reinheit	Affinity chromatography
Formulierung	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Application Verdünnung	WB (1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.