

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Mouse anti-Human ROS1 / ROS Antibody (clone OT1A1, Carrier-free, aa1882-2125, IHC, IF, WB) LS-C799989 LS-C799989-100**

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human ROS1 / ROS Antibody (clone OT1A1, Carrier-free, aa1882-2125, IHC, IF, WB) LS-C799989
Artikelnummer	LS-C799989-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C799989-100
Alternativnummer	LS-C799989-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 1882-2125 of human ROS1(NP_002935) produced in E.coli.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	ROS antibody LS-C799989 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human ROS (ROS1) (aa1882-2125). Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OT1A1]
Isotyp	IgG2a

NCBI	<a href="#">6098</a>
Puffer	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Reinheit	Affinity chromatography
Formulierung	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Application Verdünnung	IF (1:5000 - 1:10000), IHC (1:500), WB
Anwendungsbeschreibung	Recommended Western Blot Dilutions: Overexpression 1:1000, Endogenous 1:200