

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Mouse anti-Human TRIM36 Antibody (clone 2D11, IHC, IF, WB) LS-C133774 LS-C133774-100**

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human TRIM36 Antibody (clone 2D11, IHC, IF, WB) LS-C133774
Artikelnummer	LS-C133774-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C133774-100
Alternativnummer	LS-C133774-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	TRIM36 (NP_061170, 391 aa ~ 500 aa) partial recombinant protein with GST tag. MW of the GST tag alone is 26 KDa.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	TRIM36 antibody LS-C133774 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human TRIM36. Validated for ELISA, IF, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[2D11]
NCBI	<a href="#">55521</a>

Puffer	PBS, pH 7.4
Reinheit	Purified from ascites by Protein A
Formulierung	PBS, pH 7.4
Application Verdünnung	ELISA, IF (10 µg/ml), IHC, IHC-P (3 µg/ml), WB
Anwendungsbeschreibung	Immunohistochemistry: Formalin-fixed paraffin-embedded sections. Sandwich ELISA: Recombinant protein. Western Blot: Cell lysate, Recombinant protein.