

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Mouse anti-Human ROR1 Antibody (clone 2H6, Amino Acid: 30-406, IF, WB) LS-C758787 LS-C758787-100**

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human ROR1 Antibody (clone 2H6, Amino Acid: 30-406, IF, WB) LS-C758787
Artikelnummer	LS-C758787-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C758787-100
Alternativnummer	LS-C758787-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant extracellular fragment of human ROR1 (aa30-406) fused with hIgGFc tag, expressed in HEK293 cells.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	ROR1 antibody LS-C758787 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human ROR1 (Amino Acid: 30-406). Validated for ICC, IF and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[2H6]
Isotyp	IgG1

NCBI	<a href="#">4919</a>
Puffer	Ascites, 0.03% sodium azide
Reinheit	Ascites
Formulierung	Ascites, 0.03% sodium azide
Application Verdünnung	ICC (1:200 - 1:1000), IF (1:200 - 1:1000), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.