

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human NODAL Antibody (clone 5C3, IHC, IF, WB) LS-C133350 LS-C133350-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human NODAL Antibody (clone 5C3, IHC, IF, WB) LS-C133350
Artikelnummer	LS-C133350-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C133350-100
Alternativnummer	LS-C133350-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	NODAL (NP_060525, 275 aa ~ 347 aa) partial recombinant protein with GST tag. MW of the GST tag alone is 26 KDa.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	NODAL antibody LS-C133350 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to NODAL from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for ELISA, IF, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[5C3]

NCBI	4838
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 - 5 µg/ml), WB
Anwendungsbeschreibung	Immunohistochemistry: Formalin-fixed paraffin-embedded sections. Sandwich ELISA: Recombinant protein. Western Blot: Cell lysate, Cell lysate, Cell lysate, Recombinant protein.