

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Mouse anti-Human NPR3 Antibody (clone OTI11H5, IHC, IF, WB) LS-C115119 LS-C115119-100**

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human NPR3 Antibody (clone OTI11H5, IHC, IF, WB) LS-C115119
Artikelnummer	LS-C115119-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C115119-100
Alternativnummer	LS-C115119-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length human recombinant protein of human NPR3 (NP_000899) produced in HEK293T cell.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	NPR3 antibody LS-C115119 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human NPR3. Validated for Flow, IF, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.86 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[OTI11H5]

Isotyp	IgG2b
NCBI	<a href="#">4883</a>
Puffer	PBS, pH 7.3, 1% BSA, 50% glycerol, 0.18% sodium azide
Reinheit	Protein A/G purified
Formulierung	PBS, pH 7.3, 1% BSA, 50% glycerol, 0.18% sodium azide
Application Verdünnung	Flo, IF (1:100), IHC, IHC-P (1:50), WB (1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Flo, IF (1:100), IHC, IHC-P (1:50), WB (1:1000)