

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human NT5C2 Antibody (clone 3C1, IHC, IF, WB) LS-C133696 LS-C133696-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human NT5C2 Antibody (clone 3C1, IHC, IF, WB) LS-C133696
Artikelnummer	LS-C133696-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C133696-100
Alternativnummer	LS-C133696-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	NT5C2 (AAH01595, 1 aa ~ 562 aa) full length recombinant protein with GST tag. MW of the GST tag alone is 26 KDa.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	NT5C2 antibody LS-C133696 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human NT5C2. Validated for ELISA, IF, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[3C1]
NCBI	22978

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. Western Blot: Transfected lysate, Recombinant protein.