

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human DDX11 / CHLR1 Antibody (clone 3C1, IHC, WB) LS-C133879 LS-C133879-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human DDX11 / CHLR1 Antibody (clone 3C1, IHC, WB) LS-C133879
Artikelnummer	LS-C133879-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C133879-100
Alternativnummer	LS-C133879-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	DDX11 (AAH11264, 1 aa ~ 970 aa) full-length recombinant protein with GST tag. MW of the GST tag alone is 26 KDa.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CHLR1 antibody LS-C133879 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human CHLR1 (DDX11). Validated for ELISA, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[3C1]

NCBI	1663
Puffer	PBS, pH 7.4
Reinheit	Purified from ascites by Protein A
Formulierung	PBS, pH 7.4
Application Verdünnung	ELISA, IHC, IHC-P (3 µg/ml), WB
Anwendungsbeschreibung	Immunohistochemistry: Formalin-fixed paraffin-embedded sections. Sandwich ELISA: Recombinant protein. Western Blot: Tissue lysate, Cell lysate, Recombinant protein.