

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human CDC37 Antibody (clone 3C7, IHC, IF, WB) LS-C133677 LS-C133677-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human CDC37 Antibody (clone 3C7, IHC, IF, WB) LS-C133677
Artikelnummer	LS-C133677-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C133677-100
Alternativnummer	LS-C133677-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	CDC37 (AAH08793, 1 aa ~ 379 aa) full length recombinant protein with GST tag. MW of the GST tag alone is 26 KDa.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CDC37 antibody LS-C133677 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human CDC37. Validated for ELISA, IF, IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[3C7]
NCBI	11140

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