

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human CLIC1 / NCC27 Antibody (Biotin, IHC, WB) LS-C524932 LS-C524932-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human CLIC1 / NCC27 Antibody (Biotin, IHC, WB) LS-C524932
Artikelnummer	LS-C524932-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C524932-100
Alternativnummer	LS-C524932-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length recombinant protein corresponding to human CLIC1. Material obtained from the National Cancer Institutes Clinical Proteomic Technologies for Cancer (CPTC) program.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	NCC27 antibody LS-C524932 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to human NCC27 (CLIC1). Validated for IHC and WB....
Klonalität	Monoclonal
NCBI	1192

Puffer	PBS, pH 7.2, No preservatives added
Reinheit	Protein G purified
Formulierung	PBS, pH 7.2, No preservatives added
Application Verdünnung	IHC, WB
Anwendungsbeschreibung	IHC, WB