

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Chicken CTNNB1 / Beta Catenin Antibody (Biotin, IHC, IF, WB) LS-C523888 LS-C523888-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Chicken CTNNB1 / Beta Catenin Antibody (Biotin, IHC, IF, WB) LS-C523888
Artikelnummer	LS-C523888-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C523888-100
Alternativnummer	LS-C523888-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Gallus, Human, Mouse
Immunogen	Fusion protein consisting of the maltose binding protein fused to a 100 amino acid segment of the C-Terminus of chicken b-Catenin.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Beta Catenin antibody LS-C523888 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to Beta Catenin (CTNNB1) from chicken. It is reactive with human, mouse and chicken. Validated for IF, IHC, IP and WB....
Klonalität	Monoclonal
NCBI	1499

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