

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human CTNNB1 / Beta Catenin Antibody (Biotin, WB) LS-C523889 LS-C523889-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human CTNNB1 / Beta Catenin Antibody (Biotin, WB) LS-C523889
Artikelnummer	LS-C523889-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C523889-100
Alternativnummer	LS-C523889-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Human, Mouse, Rabbit, Rat
Immunogen	Synthetic peptide corresponding to the consensus GSK3 phosphorylation site (aa29-49, CGG-SYLDSGIHSGATTTAPSLSGK) of human b-Catenin (KLH coupled).
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Beta Catenin antibody LS-C523889 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to Beta Catenin (CTNNB1) from human. It is reactive with human, mouse, rat and other species. Validated for ICC, IP and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	1499

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