

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

## Product Datasheet

### Monoclonal Mouse anti-Human CTNNB1 / Beta Catenin Antibody (Biotin, IHC, WB) LS-C523883 LS-C523883-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human CTNNB1 / Beta Catenin Antibody (Biotin, IHC, WB) LS-C523883
Artikelnummer	LS-C523883-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C523883-100
Alternativnummer	LS-C523883-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human beta-catenin.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Beta Catenin antibody LS-C523883 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to human Beta Catenin (CTNNB1). Validated for ICC, IHC, IP and WB....
Klonalität	Monoclonal
NCBI	<a href="#">1499</a>
Puffer	PBS, pH 7.2, No preservatives added

Reinheit	Affinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.2, No preservatives added
Application Verdünnung	ICC, IHC, IP, WB
Anwendungsbeschreibung	ICC, IHC, IP, WB