

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 (IHC, WB) LS-C826516 LS-C826516-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human CTNNB1 / Beta Catenin Antibody (IHC, WB) LS-C826516
Artikelnummer	LS-C826516-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C826516-100
Alternativnummer	LS-C826516-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Beta Catenin antibody LS-C826516 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to Beta Catenin (CTNNB1) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 µg/µl
Isotyp	IgG1
NCBI	<a href="#">1499</a>

Puffer	PBS, pH 7.4, containing 0.02% sodium azide and 50% Glycerol.
Formulierung	PBS, pH 7.4, containing 0.02% sodium azide and 50% Glycerol.
Application Verdünnung	IHC (1:500 - 1:1000), WB (1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.