

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

Product Datasheet

Anti-Beta-Catenin antibody, Unconjugated, Gallus, Polyclonal AVL-BCAT-0100

Artikelname	Anti-Beta-Catenin antibody, Unconjugated, Gallus, Polyclonal
Artikelnummer	AVL-BCAT-0100
Hersteller Artikelnummer	BCAT-0100
Alternativnummer	AVL-BCAT-0100
Hersteller	Aves Labs
Wirt	Gallus
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide in the C-terminus of human beta catenin, gene product (P35222)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Our Anti-Beta Catenin chicken polyclonal primary antibody from Aves Labs is produced in-house. It detects human, mouse, and rat Beta Catenin, and is affinity-purified IgY. It is great for use in IHC, ICC, WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	200 µg/mL
Molekulargewicht	88 kDa

UniProt	P35222
Puffer	Phosphate-buffered (10 mM) isotonic (0.9%, w/v) saline ("PBS, pH 7.2) with sodium azide (0.02%, w/v) added as a preservative.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Beta Catenin
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	Dilution Range: WB: 1:500-1:1000. Dilution Range: IHC: 1:100-1:500. Dilution Range: ICC: 1:100-1:500