

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

Product Datasheet

Anti-Catenin-Beta (phospho-S33/S37/T41) CTNNB1 Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-A00004S33S37T41

Artikelname	Anti-Catenin-Beta (phospho-S33/S37/T41) CTNNB1 Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A00004S33S37T41
Hersteller Artikelnummer	A00004S33S37T41
Alternativnummer	BOB-A00004S33S37T41-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A phospho specific peptide corresponding to residues surrounding Serine 33 and 37 and threonine 41 of human Catenin-beta.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Catenin-Beta (phospho-S33/S37/T41) CTNNB1 Antibody catalog A00004S33S37T41. Tested in IHC applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	85497 MW
UniProt	P35222

Puffer	Rabbit IgG, 1mg/ml in PBS with 0.02% sodium azide, 50% glycerol, pH7.2
Reinheit	The antibody was affinity-purified from rabbit antiserum by affinity-chromatography using epitope-specific immunogen and the purity is > 95% (by SDS-PAGE).
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	IHC: 1:50-1:200