

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

Product Datasheet

Anti-Catenin Gamma (Plakoglobin) Jup Antibody (Monoclonal, 35J59), IgG1, Clone: [35J59], Mouse BOB-M01901-4

Artikelname	Anti-Catenin Gamma (Plakoglobin) Jup Antibody (Monoclonal, 35J59), IgG1, Clone: [35J59], Mouse
Artikelnummer	BOB-M01901-4
Hersteller Artikelnummer	M01901-4
Alternativnummer	BOB-M01901-4-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Human
Immunogen	Recombinant chicken plakoglobin.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Catenin Gamma (Plakoglobin) Jup Antibody (Monoclonal, 35J59) catalog M01901-4. Tested in IHC, ICC, WB applications. This antibody reacts with Bovine, Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Adding 1 ml of PBS buffer will yield a concentration of 100 µg/ml.
Klon-Bezeichnung	[35J59]
Molekulargewicht	81801 MW

Isotyp	IgG1
UniProt	Q6P0K8
Puffer	Mouse IgG in stabilizing components, 1.2% sodium acetate and 0.01mg NaN3. This antibody is supplied in a stabilized formulation. Compatibility with conjugation reactions depends on the chemistry of the conjugation method used. For conjugation methods that
Formulierung	Lyophilized
Application Verdünnung	Western blot, 1µg/ml, Human, bovine Immunocytochemistry , 1µg/ml, Human, bovine, - Immunohistochemistry (Frozen Section), µg/ml, Human, bovine, -