

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

Product Datasheet

Anti-Beta-Catenin Antibody [A6-F8-R], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal HBO-HA601179

Artikelname	Anti-Beta-Catenin Antibody [A6-F8-R], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA601179
Hersteller Artikelnummer	HA601179
Alternativnummer	HBO-HA601179
Hersteller	HUABIO
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide (KLH-coupled) within human Beta-catenin aa 320-400.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Catenin beta-1, also known as beta-catenin (beta-catenin), is a protein that in humans is encoded by the CTNNB1 gene. Beta-catenin is a dual function protein, involved in regulation and coordination of cell-cell adhesion and gene transcription. In hu...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.

Klon-Bezeichnung	[A6-F8-R]
Molekulargewicht	Predicted band size: 85.5 kDa
Isotyp	IgG1
UniProt	P35222
Puffer	PBS (pH7.4), 0.1% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Catenin beta-1 Beta-catenin CTNNB1 CTNNB OK/SW-cl.35, PRO2286
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000 ,IF-Cell: 1:100 ,FC: 1:1,000