

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

## Product Datasheet

### **Recombinant Catenin, gamma (Cardiomyocyte Marker) Antibody, IgG1, Clone: [rCTNG/1664], Mouse, Monoclonal NBT-3728-MSM6-P1**

Artikelname	Recombinant Catenin, gamma (Cardiomyocyte Marker) Antibody, IgG1, Clone: [rCTNG/1664], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NBT-3728-MSM6-P1
Hersteller Artikelnummer	3728-MSM6-P1
Alternativnummer	NBT-3728-MSM6-P1-100
Hersteller	NeoBiotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human gamma catenin protein
Produktbeschreibung	It recognizes a protein of 80-87kDa, identified as gamma-catenin. The catenins (-T-catenin, is located on chromosome 10, and mutations in this gene show a strong correlation to late-onset Alzheimers disease (LOAD) as well as to dilated cardiomyopathy...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[rCTNG/1664]
Molekulargewicht	80-87kDa
Isotyp	IgG1

NCBI	<a href="#">3728</a>
UniProt	<a href="#">P14923</a>
Formulierung	200ug/ml of Ab Purified from Bioreactor Concentrate by Protein A/G. Prepared in 10mM PBS with 0.05% BSA & 0.05% azide. Also available WITHOUT BSA & azide at 1.0mg/ml.