

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

## Product Datasheet

### **Anti-Cav $\beta$ 3 Calcium Channel Antibody (BSA and Azide free), IgG2b, Clone: [N473/36], Unconjugated, Mouse, Monoclonal ANI-75-472-CF**

Artikelname	Anti-Cav $\beta$ 3 Calcium Channel Antibody (BSA and Azide free), IgG2b, Clone: [N473/36], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ANI-75-472-CF
Hersteller Artikelnummer	75-472-CF
Alternativnummer	ANI-75-472-CF
Hersteller	Antibodies Incorporated
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Fusion protein amino acids 20-149 (N-terminus) of human Cavbeta3 (accession number P54284)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Our carrier-free Anti-Cav $\beta$ 3 calcium channel mouse monoclonal primary antibody from NeuroMab is produced in-house from hybridoma clone N473/36. It detects human, mouse, and rat Cav $\beta$ 3 calcium channel, and is purified by Protein A chromatography. It is ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[N473/36]
Molekulargewicht	60 kDa
Isotyp	IgG2b
UniProt	<a href="#">P54284</a>
Puffer	PBS
Target-Kategorie	Cavβ3 calcium channel
Antibody Type	Primary Antibody