

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

## Product Datasheet

### **Anti-GNG2 Antibody Picoband (monoclonal, 7C13) Fluoro647 Conjugated, Clone: [Clone: 7C13], Mouse, Monoclonal BOB-M06975-1-FLUORO647**

Artikelname	Anti-GNG2 Antibody Picoband (monoclonal, 7C13) Fluoro647 Conjugated, Clone: [Clone: 7C13], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOB-M06975-1-FLUORO647
Hersteller Artikelnummer	M06975-1-Fluoro647
Alternativnummer	BOB-M06975-1-FLUORO647-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human GNG2 recombinant protein (Position: A2-D48).
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[Clone: 7C13]
NCBI	<a href="#">54331</a>
UniProt	<a href="#">P59768</a>
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.02% Na <sub>3</sub> .
Reinheit	Immunogen affinity purified.

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Guanine nucleotide-binding protein G
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.