

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

Product Datasheet

Anti-GNAQ Antibody Picoband (monoclonal, 13H4) Fluoro594 Conjugated, Clone: [Clone: 13H4], Mouse, Monoclonal BOB-M00898-FLUORO594

Artikelname	Anti-GNAQ Antibody Picoband (monoclonal, 13H4) Fluoro594 Conjugated, Clone: [Clone: 13H4], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOB-M00898-FLUORO594
Hersteller Artikelnummer	M00898-Fluoro594
Alternativnummer	BOB-M00898-FLUORO594-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Monkey, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence at the N-terminus of human GNAQ, identical to the related mouse and rat sequences.
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[Clone: 13H4]
NCBI	2776
UniProt	P50148
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% Na ₃ .

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.