

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

Product Datasheet

Anti-mGluR1 GRM1 Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: IGI-7] BOB-M03049

Artikelname	Anti-mGluR1 GRM1 Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: IGI-7]
Artikelnummer	BOB-M03049
Hersteller Artikelnummer	M03049
Alternativnummer	BOB-M03049-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from human mGluR1
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-mGluR1 GRM1 Rabbit Monoclonal Antibody catalog M03049. Tested in WB application. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Actual concentration vary by lot. Use suggested dilution ratio to decide dilution procedure.
Klon-Bezeichnung	[Clone: IGI-7]
Molekulargewicht	65 kDa
Sensitivitaet	>5000 cells

UniProt	Q13255
Puffer	Rabbit IgG in phosphate buffered saline, pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol, 0.4-0.5mg/ml BSA.
Reinheit	Affinity-chromatography
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	WB 1:500-1:2000