

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

## Product Datasheet

### **Anti-GABAB R1/GABBR1 Rabbit Monoclonal Antibody (Monoclonal, 34G09), Clone: [Clone: 34G09] BOB-M07297-2**

Artikelname	Anti-GABAB R1/GABBR1 Rabbit Monoclonal Antibody (Monoclonal, 34G09), Clone: [Clone: 34G09]
Artikelnummer	BOB-M07297-2
Hersteller Artikelnummer	M07297-2
Alternativnummer	BOB-M07297-2-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant protein within human GABA B Receptor 1 aa 144-589.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-GABAB R1/GABBR1 Antibody (Monoclonal, 34G09) catalog M07297-2. Tested in IHC applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	500 µg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: 34G09]
UniProt	<a href="#">Q9UBS5</a>

Puffer	Rabbit IgG in stabilizing components, phosphate buffered saline, pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol. This antibody is supplied in a stabilized formulation. Compatibility with conjugation reactions depends on the chemistry of the conjug
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	Immunohistochemistry, 1:50-200