

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

## Product Datasheet

### **RecombiMAb anti-mouse GITR (LALA-PG), Clone: [DTA-1-CP029], Mouse, Monoclonal BXC-CP029-INDUSTRIAL**

Artikelname	RecombiMAb anti-mouse GITR (LALA-PG), Clone: [DTA-1-CP029], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BXC-CP029-INDUSTRIAL
Hersteller Artikelnummer	CP029
Alternativnummer	BXC-CP029-1MG,BXC-CP029-5MG,BXC-CP029-25MG
Hersteller	Bio X Cell
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Mouse CD25+ CD4+ T cells
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot specific,typically between 4-11 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[DTA-1-CP029]
Molekulargewicht	150 kDa
Pubmed	<a href=https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/15187106 target=_blank rel=nofollow>15187106
Puffer	PBS, pH 7.0, Contains no stabilizers or preservatives
Reinheit	95% , Determined by SDS-PAGE

Formulierung	Liquid
Formel	PBS, pH 7.0, Contains no stabilizers or preservatives
Target-Kategorie	GITR
Anwendungsbeschreibung	Flow cytometry, Western Blot, Immunoprecipitation*, in vitro T cell stimulation, proliferation and signaling, in vivo GITR stimulation, in vivo antitumor immunity, *Reported for the original rat IgG2b DTA-1 antibody. For information on in vivo applications, please contact technicalservice bioxcell.com