

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

## Product Datasheet

### **PUMA antibody [2A9G5], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal GTX84991**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | PUMA antibody [2A9G5], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal                   |
| Artikelnummer            | GTX84991   |
| Hersteller Artikelnummer | GTX84991   |
| Alternativnummer         | GTX84991-100   |
| Hersteller               | GeneTex  |
| Wirt                     | Mouse  |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | ELISA, WB  |
| Spezies Reaktivität      | Human, Mouse, Rat  |
| Immunogen                | Recombinant protein corresponding to amino acids 76 - 170 of human PUMA-alpha. |
| Konjugation              | Unconjugated   |
| Klonalität               | Monoclonal   |
| Konzentration            | 1 mg/ml (Please refer to the vial label for the specific concentration.)       |
| Klon-Bezeichnung         | [2A9G5]  |
| Isotyp                   | IgG1   |
| NCBI                     | <a href="#">27113</a>  |
| UniProt                  | <a href="#">Q9BXH1</a> , <a href="#">Q96PG8</a>                                |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Puffer                 | PBS, 0.02% Sodium azide.  |
| Formulierung           | Liquid  |
| Anwendungsbeschreibung | WB: 2.5 to 5 µg/mL. *Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications. |