

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

## Product Datasheet

### **Adenylate kinase 1 antibody [19D1], IgG2b, Unconjugated, Mouse, Monoclonal GTX84939**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | Adenylate kinase 1 antibody [19D1], IgG2b, Unconjugated, Mouse, Monoclonal               |
| Artikelnummer            | GTX84939   |
| Hersteller Artikelnummer | GTX84939   |
| Alternativnummer         | GTX84939-100   |
| Hersteller               | GeneTex  |
| Wirt                     | Mouse  |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | FACS, ICC, WB  |
| Spezies Reaktivität      | Human, Monkey  |
| Immunogen                | Full length human recombinant protein of human AK1 (NP_000467) produced in HEK293T cell. |
| Konjugation              | Unconjugated   |
| Klonalität               | Monoclonal   |
| Konzentration            | 1.2 mg/ml (Please refer to the vial label for the specific concentration.)               |
| Klon-Bezeichnung         | [19D1]   |
| Molekulargewicht         | 22   |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Isotyp                 | IgG2b   |
| NCBI                   | <a href="#">203</a>   |
| UniProt                | <a href="#">P00568</a>  |
| Puffer                 | PBS, 1% BSA, 50% Glycerol, 0.02% Sodium azide.  |
| Formulierung           | Liquid  |
| Anwendungsbeschreibung | WB: 1:2500-1:5000. ICC/IF: 1:50. FACS: 1:100. *Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications. |