

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

## Product Datasheet

### **BLK antibody [9D10B7], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal GTX83154**

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | BLK antibody [9D10B7], IgG1, Unconjugated, Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer            | GTX83154   |
| Hersteller Artikelnummer | GTX83154   |
| Alternativnummer         | GTX83154-100   |
| Hersteller               | GeneTex  |
| Wirt                     | Mouse  |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | ELISA, IHC-P, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human  |
| Immunogen                | Purified recombinant fragment of BLK expressed in E. Coli.   |
| Konjugation              | Unconjugated   |
| Klonalität               | Monoclonal   |
| Klon-Bezeichnung         | [9D10B7]   |
| Molekulargewicht         | 58   |
| Isotyp                   | IgG1   |
| NCBI                     | <a href="#">640</a>  |
| UniProt                  | <a href="#">P51451</a>                                       |
| Puffer                   | Ascites, 0.03% Sodium azide.                                 |

|                        |  |
|------------------------|--|
| Formulierung           | Liquid   |
| Anwendungsbeschreibung | WB: 1/500 - 1/2000. IHC-P: 1/200 - 1/1000. ELISA: 1/10000. *Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications. |