

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

## Product Datasheet

### **p57 Kip2 antibody [3E3], IgG1, Clone: [3.00E+03], Unconjugated, Mouse, Monoclonal GTX80412**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | p57 Kip2 antibody [3E3], IgG1, Clone: [3.00E+03], Unconjugated, Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer            | GTX80412  |
| Hersteller Artikelnummer | GTX80412  |
| Alternativnummer         | GTX80412-100  |
| Hersteller               | GeneTex   |
| Wirt                     | Mouse   |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | ELISA, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Immunogen                | Purified recombinant fragment of human CDKN1C expressed in E. Coli.               |
| Konjugation              | Unconjugated  |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| Klon-Bezeichnung         | [3.00E+03]  |
| Molekulargewicht         | 32  |
| Isotyp                   | IgG1  |
| NCBI                     | <a href="#">1028</a>  |

|                        |   |
|------------------------|---|
| UniProt                | <a href="#">P49918</a>  |
| Puffer                 | Ascites, 0.03% Sodium azide.  |
| Formulierung           | Liquid  |
| Anwendungsbeschreibung | WB: 1/500 - 1/2000. ELISA: 1/10000. *Optimal dilutions/concentrations should be determined by the researcher. Not tested in other applications. |