

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

## Product Datasheet

### **p53 Tumor Suppressor Protein(DO-1), CF568 conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [DO-1], Mouse, Monoclonal BOT-BNC681658-100**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | p53 Tumor Suppressor Protein(DO-1), CF568 conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [DO-1], Mouse, Monoclonal   |
| Artikelnummer            | BOT-BNC681658-100   |
| Hersteller Artikelnummer | BNC681658-100   |
| Alternativnummer         | BOT-BNC681658-100-100UL   |
| Hersteller               | Biotium   |
| Wirt                     | Mouse   |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | IHC, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Immunogen                | Recombinant human wild type p53 protein expressed in E. coli.   |
| Konjugation              | CF568   |
| Produktbeschreibung      | Recognizes a 53 kDa protein, which is identified as p53 suppressor gene product. It reacts with the mutant as well as the wild form of p53. Its epitope maps within the N-terminus (aa 20-25) of p53. Monoclonal antibody PAb1801 does not block the bindi... |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| Konzentration            | 0.1 mg/mL   |
| Klon-Bezeichnung         | [DO-1]  |

|                  |                            |
|------------------|----------------------------|
| Molekulargewicht | 53 kDa                     |
| UniProt          | <a href="#">P04637</a>     |
| Puffer           | PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide |
| Quelle           | Animal                     |