

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

## Product Datasheet

### **HLA-DQ (MHC II)(rSPV-L3), CF740 conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [rSPV-L3], CF 740, Mouse, Monoclonal BOT-BNC743431-100**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | HLA-DQ (MHC II)(rSPV-L3), CF740 conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [rSPV-L3], CF 740, Mouse, Monoclonal  |
| Artikelnummer            | BOT-BNC743431-100   |
| Hersteller Artikelnummer | BNC743431-100   |
| Alternativnummer         | BOT-BNC743431-100-100UL   |
| Hersteller               | Biotium   |
| Wirt                     | Mouse   |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | Functional Studies, IP, WB  |
| Spezies Reaktivität      | Human, Porcine  |
| Immunogen                | T4-positive CTL clone HG-38   |
| Konjugation              | CF 740  |
| Produktbeschreibung      | Recognizes a DQ antigen, which is a dimer of 60 kDa. The class II molecule is a heterodimer consisting of an alpha (DQA) and a beta chain (DQB), both anchored in the membrane. It plays a central role in the immune system by presenting peptides derive... |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| Konzentration            | 0.1 mg/mL   |
| Klon-Bezeichnung         | [rSPV-L3]   |

|                  |                             |
|------------------|-----------------------------|
| Molekulargewicht | 60 kDa                      |
| UniProt          | <a href="#">P01908</a>      |
| Puffer           | PBS, 0.1% rBSA, 0.05% azide |
| Quelle           | Animal                      |