

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

## Product Datasheet

### **InVivoSIM anti-human CD79b (Polatuzumab Biosimilar), Clone: [Polatuzumab], Human, Monoclonal BXC-SIM0060-INDUSTRIAL**

|                          |                                                                                              |
|--------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname              | InVivoSIM anti-human CD79b (Polatuzumab Biosimilar), Clone: [Polatuzumab], Human, Monoclonal |
| Artikelnummer            | BXC-SIM0060-INDUSTRIAL                                                                       |
| Hersteller Artikelnummer | SIM0060                                                                                      |
| Alternativnummer         | BXC-SIM0060-100MG,BXC-SIM0060-1MG,BXC-SIM0060-25MG,BXC-SIM0060-50MG,BXC-SIM0060-5MG          |
| Hersteller               | Bio X Cell                                                                                   |
| Wirt                     | Human                                                                                        |
| Kategorie                | Antikörper                                                                                   |
| Immunogen                | Human CD79b                                                                                  |
| Klonalität               | Monoclonal                                                                                   |
| Konzentration            | Lot specific,typically between 4-11 mg/ml                                                    |
| Klon-Bezeichnung         | [Polatuzumab]                                                                                |
| Molekulargewicht         | 150 kDa                                                                                      |
| Puffer                   | PBS, pH 7.0, Contains no stabilizers or preservatives                                        |
| Reinheit                 | 95% , Determined by SDS-PAGE                                                                 |
| Formulierung             | Liquid                                                                                       |
| Formel                   | PBS, pH 7.0, Contains no stabilizers or preservatives                                        |

|                        |                                                               |
|------------------------|---------------------------------------------------------------|
| Target-Kategorie       | CD79b                                                         |
| Anwendungsbeschreibung | Functional assays, Flow cytometry, Immunoprecipitation, ELISA |