

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

## Product Datasheet

### **Anti-SH3GL2 Antibody Picoband(TM) (monoclonal, 6I8E1), Clone: [Clone: 6I8E1], Mouse, Monoclonal ABT-ABO16586**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Anti-SH3GL2 Antibody Picoband(TM) (monoclonal, 6I8E1), Clone: [Clone: 6I8E1], Mouse, Monoclonal                             |
| Artikelnummer            | ABT-ABO16586  |
| Hersteller Artikelnummer | ABO16586  |
| Alternativnummer         | ABT-ABO16586-100UG  |
| Hersteller               | Abcepta   |
| Wirt                     | Mouse   |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | WB  |
| Spezies Reaktivität      | Mouse, Rat  |
| Immunogen                | E.coli-derived human SH3GL2 recombinant protein (Position: R65-Q292).   |
| Produktbeschreibung      | Anti-SH3GL2 Antibody Picoband(TM) (monoclonal, 6I8E1) . Tested in WB applications. This antibody reacts with Mouse, Rat.... |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| Konzentration            | Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.   |
| Klon-Bezeichnung         | [Clone: 6I8E1]  |
| Molekulargewicht         | 39962   |

|                        |   |
|------------------------|---|
| NCBI                   | <a href="#">6456</a>  |
| UniProt                | <a href="#">Q99962</a>  |
| Formulierung           | Lyophilized   |
| Anwendungsbeschreibung | Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml. |