

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

## Product Datasheet

### **Proteasome 20S alpha5 subunit monoclonal antibody (MCP196) ENZ-BML-PW8125-0100**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Proteasome 20S alpha5 subunit monoclonal antibody (MCP196)    |
| Artikelnummer            | ENZ-BML-PW8125-0100   |
| Hersteller Artikelnummer | BML-PW8125-0100   |
| Alternativnummer         | ENZ-BML-PW8125-0100-100                                       |
| Hersteller               | Enzo Life Sciences  |
| Wirt                     | Mouse   |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | IHC, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Mouse, Rat, Human, Rabbit                                     |
| Immunogen                | Dinitrophenylated human placenta derived proteasomes.         |
| Produktbeschreibung      | Proteasome 20S alpha5 subunit monoclonal antibody (MCP196)... |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| Klon-Bezeichnung         | [MCP196]  |
| Isotyp                   | IgG2a   |
| UniProt                  | <a href="#">P28066</a>  |
| Quelle                   | Purified from hybridoma tissue culture supernatant.           |
| Reinheit                 | Partially purified ascites.                                   |
| Formulierung             | Liquid. In PBS containing 10mM sodium azide.                  |

|                  |                |
|------------------|----------------|
| Target-Kategorie | Proteasome 20S |
|------------------|----------------|