

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

## Product Datasheet

### Insulin receptor monoclonal antibody (9H4) ENZ-ADI-905-647-100

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Insulin receptor monoclonal antibody (9H4)                                      |
| Artikelnummer            | ENZ-ADI-905-647-100   |
| Hersteller Artikelnummer | ADI-905-647-100   |
| Alternativnummer         | ENZ-ADI-905-647-100-100   |
| Hersteller               | Enzo Life Sciences  |
| Wirt                     | Mouse   |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | IHC, WB, ELISA  |
| Spezies Reaktivität      | Mouse, Rat, Human, Canine   |
| Immunogen                | Synthetic peptide corresponding to a portion of insulin receptor.               |
| Produktbeschreibung      | Insulin receptor monoclonal antibody (9H4)...                                   |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| Klon-Bezeichnung         | [9H4]   |
| Isotyp                   | IgG1  |
| UniProt                  | <a href="#">P06213</a>  |
| Reinheit                 | Thiophilic adsorption and size exclusion chromatography purified.               |
| Formulierung             | Lyophilized from 1ml of 2x PBS containing 0.09% sodium azide, PEG, and sucrose. |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Target-Kategorie       | Insulin receptor                          |
| Anwendungsbeschreibung | Detects a band of ~97kDa by Western blot. |