

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

## Product Datasheet

### Anti-human insulin receptor [HIRMAb], Human IgG1, Fc Silent(TM), kappa, Monoclonal ABA-AB04886-10.3-BT

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Anti-human insulin receptor [HIRMAb], Human IgG1, Fc Silent(TM), kappa, Monoclonal  |
| Artikelnummer            | ABA-AB04886-10.3-BT   |
| Hersteller Artikelnummer | Ab04886-10.3-BT   |
| Alternativnummer         | ABA-AB04886-10.3-BT   |
| Hersteller               | Absolute Antibody   |
| Wirt                     | Human   |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | ELISA, FA, In vitro, In vivo  |
| Spezies Reaktivität      | Human, Mouse, Primate   |
| Produktbeschreibung      | This humanized antibody, based on the anti-insulin receptor alpha antibody clone 83-14 (Ab00137), was generated by grafting the complementarity-determining regions (CDRs) of the original murine IgG1 antibody onto the human B43 IgG1 heavy chain and th... |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| Klon-Bezeichnung         | [HIRMAb]  |
| Isotyp                   | IgG1  |
| UniProt                  | <a href="#">P06213</a>  |
| Puffer                   | PBS only.   |

Target-Kategorie

human insulin receptor