

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

## Product Datasheet

### Human Peroxisome Proliferative Activated Receptor Gama Coactivator 1 Alpha, Ppargc1 Elisa Kit BIM-EKC40809

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Human Peroxisome Proliferative Activated Receptor Gama Coactivator 1 Alpha, Ppargc1 Elisa Kit   |
| Artikelnummer            | BIM-EKC40809  |
| Hersteller Artikelnummer | EKC40809  |
| Alternativnummer         | BIM-EKC40809-96T  |
| Hersteller               | Biomatik Corporation  |
| Kategorie                | Kits/Assays   |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Produktbeschreibung      | Human Peroxisome Proliferative Activated Receptor Gama Coactivator 1 Alpha, Ppargc1 Elisa Kit for detecting Peroxisome Proliferator-Activated Receptor Gamma, Coactivator 1 Alpha in serum, plasma, cell culture supernates, cell lysates. Species Reactiv... |
| Detektionsbereich        | 125-8000pg/ml   |
| Sensitivitaet            | 31.25pg/ml  |
| Formulierung             | 96-Well Plate   |
| Proben                   | Serum, Plasma, Cell Culture Supernates, Cell Lysates  |
| Target-Kategorie         | Peroxisome Proliferator-Activated Receptor Gamma, Coactivator 1 Alpha   |