

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

## Product Datasheet

### Human Ras Related C3 Botulinum Toxin Substrate 1 (Rac1) CLIA Kit BIM-EKU12257

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Human Ras Related C3 Botulinum Toxin Substrate 1 (Rac1) CLIA Kit  |
| Artikelnummer            | BIM-EKU12257  |
| Hersteller Artikelnummer | EKU12257  |
| Alternativnummer         | BIM-EKU12257-96T  |
| Hersteller               | Biomatik Corporation  |
| Kategorie                | Kits/Assays   |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Produktbeschreibung      | Human Ras Related C3 Botulinum Toxin Substrate 1 (Rac1) CLIA Kit for detecting Rac1 in tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 13.7-10,000pg/ml. Sensitivity: 5.1pg/ml. Form... |
| Detektionsbereich        | 13.7-10,000pg/ml  |
| Sensitivitaet            | 5.1pg/ml  |
| NCBI                     | <a href="#">5879</a>  |
| Formulierung             | 96-Well Plate   |
| Proben                   | Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids   |
| Target-Kategorie         | Ras Related C3 Botulinum Toxin Substrate 1 (Rac1)   |