

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

## Product Datasheet

### IR (Phospho-Tyr1361) Colorimetric Cell-Based ELISA Kit BOB-EKC2077

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | IR (Phospho-Tyr1361) Colorimetric Cell-Based ELISA Kit  |
| Artikelnummer            | BOB-EKC2077   |
| Hersteller Artikelnummer | EKC2077   |
| Alternativnummer         | BOB-EKC2077-1KIT  |
| Hersteller               | Boster Bio  |
| Kategorie                | Kits/Assays   |
| Applikation              | ELISA   |
| Spezies Reaktivität      | Human, Mouse, Rat   |
| Produktbeschreibung      | The IR (Phospho-Tyr1361) Cell-Based ELISA Kit is a convenient, lysate-free, high throughput and sensitive assay kit that can monitor IR (Phospho-Tyr1361) protein expression profile in cells. The kit can be used for measuring the relative amounts of I... |
| Molekulargewicht         | 156333 MW   |
| Detektionsbereich        | > 5000 cells/well   |
| UniProt                  | <a href="#">P06213</a>  |
| Proben                   | Cell lines  |