

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

Product Datasheet

Caldesmon (Phospho-Ser789) Colorimetric Cell-Based ELISA Kit BOB-EKC2057

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Caldesmon (Phospho-Ser789) Colorimetric Cell-Based ELISA Kit |
| Artikelnummer | BOB-EKC2057 |
| Hersteller Artikelnummer | EKC2057 |
| Alternativnummer | BOB-EKC2057-1KIT |
| Hersteller | Boster Bio |
| Kategorie | Kits/Assays |
| Applikation | ELISA |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse, Rat |
| Produktbeschreibung | The Caldesmon (Phospho-Ser789) Cell-Based ELISA Kit is a convenient, lysate-free, high throughput and sensitive assay kit that can monitor Caldesmon (Phospho-Ser789) protein expression profile in cells. The kit can be used for measuring the relative ... |
| Molekulargewicht | 93231 MW |
| Detektionsbereich | > 5000 cells/well |
| UniProt | Q05682 |
| Proben | Cell lines |