

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

Product Datasheet

NexaTag Human FGF-17 qIPCR ELISA Kit RAY-BIQH-FGF17-1

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | NexaTag Human FGF-17 qIPCR ELISA Kit |
| Artikelnummer | RAY-BIQH-FGF17-1 |
| Hersteller Artikelnummer | BIQH-FGF17-1 |
| Alternativnummer | RAY-BIQH-FGF17-1 |
| Hersteller | RayBiotech |
| Kategorie | Kits/Assays |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Produktbeschreibung | The bead-based NexaTag Human FGF-17 qIPCR ELISA Kit merges the specificity of sandwich-based ELISA, the sensitivity of real-time PCR, and the easy manipulation of microspheres to detect even the lowest levels of FGF-17 in serum, plasma, and cell cult... |
| Detektionsbereich | 13.72 pg/ml - 10000 pg/ml |
| Sensitivitaet | 2.4 pg/ml |
| NCBI | 8822 |
| Formulierung | 96-well Microplate |
| Proben | Cell Culture Supernatants, Plasma, Serum |
| Target-Kategorie | FGF-17 (FGF17) |
| Application Verdünnung | 2- to 20-fold |
| Anwendungsbeschreibung | qPCR |