

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

Product Datasheet

NexaTag Human I-309 qIPCR ELISA Kit RAY-BIQH-I309-5

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | NexaTag Human I-309 qIPCR ELISA Kit |
| Artikelnummer | RAY-BIQH-I309-5 |
| Hersteller Artikelnummer | BIQH-I309-5 |
| Alternativnummer | RAY-BIQH-I309-5 |
| Hersteller | RayBiotech |
| Kategorie | Kits/Assays |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Produktbeschreibung | The bead-based NexaTag Human I-309 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 I-309 in serum, plasma, and cell cultur... |
| Detektionsbereich | 0.69 pg/ml - 500 pg/ml |
| Sensitivitaet | 0.55 pg/ml |
| NCBI | 6346 |
| Formulierung | 96-well Microplate |
| Proben | Cell Culture Supernatants, Plasma, Serum |
| Target-Kategorie | I-309 (TCA-3 / CCL1) |
| Application Verdünnung | 2- to 10-fold |
| Anwendungsbeschreibung | qPCR |