

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

Product Datasheet

RayPlex Human Neuroinflammation Bead Array (11-Plex) RAY-FAH-NIF-1-48

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | RayPlex Human Neuroinflammation Bead Array (11-Plex) |
| Artikelnummer | RAY-FAH-NIF-1-48 |
| Hersteller Artikelnummer | FAH-NIF-1-48 |
| Alternativnummer | RAY-FAH-NIF-1-48 |
| Hersteller | RayBiotech |
| Kategorie | Kits/Assays |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Produktbeschreibung | Cytometric bead array (CBA) designed to quantitatively measure 11 human cytokines and chemokines related to neuroinflammation using flow cytometry. Optimized for serum, plasma, and cell culture supernatant.... |
| Proben | Cell Culture Supernatants, Plasma, Serum |
| Target-Kategorie | BDNF, Fractalkine (CX3CL1), beta-NGF, IL-6 (IL6), LAP (TGF beta 1 / TGFB1), TNF alpha (TNFA), IL-18 (IL18), MCP-1 (CCL2), RAGE (MOK), TREM-2 (TREM2), VEGFA |