

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

Product Datasheet

Human Cytokine 12-Plex Assay Kit (Flow Cytometry Multiplex Bead Assay), Biotin ABB-RK05221

Artikelname	Human Cytokine 12-Plex Assay Kit (Flow Cytometry Multiplex Bead Assay), Biotin
Artikelnummer	ABB-RK05221
Hersteller Artikelnummer	RK05221
Alternativnummer	ABB-RK05221-96T
Hersteller	ABClonal
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Serum, plasma, cell culture supernatant, and other biological fluids
Konjugation	Biotin
Konzentration	IL-1beta: 3.5 pg/mLIL-2: 2.5 pg/mLIL-4: 2.5 pg/mLIL-5: 2.5 pg/mLIL-6: 2.5 pg/mLIL-8: 5 pg/mLIL-10: 3.5 pg/mLIL-12 p70: 2.5 pg/mLIL-17A: 5 pg/mLIFN-alpha: 3.5 pg/mLIFN-gamma: 3.5 pg/mLTNF-alpha: 2.5 pg/mL
Molekulargewicht	2 hours
NCBI	1
UniProt	P01584
Target-Kategorie	IL-1beta, IL-2, IL-4, IL-5, IL-6, IL-8, IL-10, IL-12 p70, IL-17A, IFN-alpha, IFN-gamma, TNF-alpha

Application Verdünnung	50 µL
Anwendungsbeschreibung	Cross-Reactivity: IL-1beta: 3.5-5000 pg/mLIL-2: 2.5-5000 pg/mLIL-4: 2.5-5000 pg/mLIL-5: 2.5-5000 pg/mLIL-6: 2.5-5000 pg/mLIL-8: 5-5000 pg/mLIL-10: 3.5-5000 pg/mLIL-12 p70: 2.5-5000 pg/mLIL-17A: 5-5000 pg/mLIFN-alpha: 3.5-5000 pg/mLIFN-gamma: 3.5-5000 pg/mL TNF-alpha: 2.5-5000 pg/mL