

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

Product Datasheet

RayPlex Human Cell Death Bead Array (13-Plex) RAY-FAH-CD-1-96

Artikelname	RayPlex Human Cell Death Bead Array (13-Plex)
Artikelnummer	RAY-FAH-CD-1-96
Hersteller Artikelnummer	FAH-CD-1-96
Alternativnummer	RAY-FAH-CD-1-96
Hersteller	RayBiotech
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Cytometric bead array (CBA) designed to quantitatively measure 13 human proteins involved in cell death pathways using flow cytometry. Optimized for serum, plasma, and cell culture supernatant....
Proben	Cell Culture Supernatants, Plasma, Serum
Target-Kategorie	BID, BCL2 (BCL-2), Fas Ligand (TNFSF6 / CD178 / FASLG), Caspase-3 (CASP3), CD40 Ligand (TNFSF5 / CD40LG), CD40 (TNFRSF5), Fas (Apo-1 antigen / TNFRSF6 / CD95), TNF alpha (TNFA), TNF beta (TNFSF1 / LT-alpha / TNFB), TNF R1 (TNFRSF1A), TNF R2 (TNFRSF1B), TR