

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

Product Datasheet

Human Soluble Cluster Of Differentiation 14, Scd14 Elisa Kit BIM-EKC40960

Artikelname	Human Soluble Cluster Of Differentiation 14, Scd14 Elisa Kit
Artikelnummer	BIM-EKC40960
Hersteller Artikelnummer	EKC40960
Alternativnummer	BIM-EKC40960-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Soluble Cluster Of Differentiation 14, Scd14 Elisa Kit for detecting Cd14 Molecule in serum, plasma, cell culture supernates, tissue homogenates, urine. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.234-15ng/ml. Sensitivity: 0.22...
Detektionsbereich	0.234-15ng/ml
Sensitivitaet	0.229ng/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Cell Culture Supernates, Tissue Homogenates, Urine
Target-Kategorie	Cd14 Molecule