

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

Product Datasheet

Human Apolipoprotein L1 (ApoL1) Elisa Kit BIM-EKC32764

Artikelname	Human Apolipoprotein L1 (ApoL1) Elisa Kit
Artikelnummer	BIM-EKC32764
Hersteller Artikelnummer	EKC32764
Alternativnummer	BIM-EKC32764-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Apolipoprotein L1 (ApoL1) Elisa Kit for detecting Apolipoprotein L, 1 in serum, plasma, cell culture supernates, tissue homogenates. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 7.81-500ng/ml. Sensitivity: 1.95ng/ml. Format: 96-We...
Detektionsbereich	7.81-500ng/ml
Sensitivitaet	1.95ng/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Cell Culture Supernates, Tissue Homogenates
Target-Kategorie	Apolipoprotein L, 1