

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

## Product Datasheet

### Human Fatty Acid Binding Protein 4, Fabp-4 Elisa Kit BIM-EKC40913

Artikelname	Human Fatty Acid Binding Protein 4, Fabp-4 Elisa Kit
Artikelnummer	BIM-EKC40913
Hersteller Artikelnummer	EKC40913
Alternativnummer	BIM-EKC40913-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Fatty Acid Binding Protein 4, Fabp-4 Elisa Kit for detecting Fatty Acid Binding Protein 4, Adipocyte in serum, plasma. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 62.5-4000pg/ml. Sensitivity: 15.6pg/ml. Format: 96-Well Plate. Ass...
Detektionsbereich	3.12pg/ml-200pg/ml
Sensitivitaet	1.56pg/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma
Target-Kategorie	Fatty Acid Binding Protein 4, Adipocyte