

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

## Product Datasheet

### Human Fatty Acid Binding Protein 1 (FABP1) Wide-range ELISA Kit BIM-EKN51654

Artikelname	Human Fatty Acid Binding Protein 1 (FABP1) Wide-range ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN51654
Hersteller Artikelnummer	EKN51654
Alternativnummer	BIM-EKN51654-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Fatty Acid Binding Protein 1 (FABP1) Wide-range ELISA Kit for detecting FABP1 in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 1.56-...
Detektionsbereich	1.56-100ng/ml
Sensitivitaet	0.57ng/ml
NCBI	<a href="#">2168</a>
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Fatty Acid Binding Protein 1 (FABP1)