

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

Product Datasheet

Human Vitamin D Binding Protein (DBP) CLIA Kit BIM-EKN50590

Artikelname	Human Vitamin D Binding Protein (DBP) CLIA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN50590
Hersteller Artikelnummer	EKN50590
Alternativnummer	BIM-EKN50590-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Vitamin D Binding Protein (DBP) CLIA Kit for detecting DBP in serum, plasma, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 1.37-1,000ng/ml. Sensitivity: 0.59ng/ml. Format: 96-Well Plate. Assay Type: Double-...
Detektionsbereich	1.37-1,000ng/ml
Sensitivitaet	0.59ng/ml
NCBI	2638
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Vitamin D Binding Protein (DBP)