

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) ELISA Kit BIM-EKL62388

Artikelname	Human Vitamin D Binding Protein (DBP) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKL62388
Hersteller Artikelnummer	EKL62388
Alternativnummer	BIM-EKL62388-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Vitamin D Binding Protein (DBP) ELISA Kit for detecting Vitamin D Binding Protein (DBP) in Serum, Plasma, Other Biological Fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.156-10ng/ml. Sensitivity: 0.074ng/ml. Format: 96-Well...
Detektionsbereich	0.156-10ng/ml
Sensitivitaet	0.074ng/ml
NCBI	2638
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Vitamin D Binding Protein (DBP)