

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

Product Datasheet

Human Vitamin D Receptor (VDR) ELISA Kit BIM-EKU08167

Artikelname	Human Vitamin D Receptor (VDR) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKU08167
Hersteller Artikelnummer	EKU08167
Alternativnummer	BIM-EKU08167-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Vitamin D Receptor (VDR) ELISA Kit for detecting VDR in tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.625-40ng/ml. Sensitivity: 0.251ng/ml. Format: 96-Well Plate. Assay T...
Detektionsbereich	0.625-40ng/ml
Sensitivitaet	0.251ng/ml
NCBI	7421
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Vitamin D Receptor (VDR)