

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

Product Datasheet

Human 7-Dehydrocholesterol (7-DHC) ELISA Kit BIM-EKN51712

Artikelname	Human 7-Dehydrocholesterol (7-DHC) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN51712
Hersteller Artikelnummer	EKN51712
Alternativnummer	BIM-EKN51712-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human 7-Dehydrocholesterol (7-DHC) ELISA Kit for detecting 7-DHC in serum, plasma, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 2.47-200ng/ml. Sensitivity: 0.91ng/ml. Format: 96-Well Plate. Assay Type: Competiti...
Detektionsbereich	2.47-200ng/ml
Sensitivitaet	0.91ng/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	7-Dehydrocholesterol (7-DHC)