

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

Product Datasheet

Human 17-Hydroxyprogesterone, 17-Ohp Elisa Kit BIM-EKC32387

Artikelname	Human 17-Hydroxyprogesterone, 17-Ohp Elisa Kit
Artikelnummer	BIM-EKC32387
Hersteller Artikelnummer	EKC32387
Alternativnummer	BIM-EKC32387-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human 17-Hydroxyprogesterone, 17-Ohp Elisa Kit for detecting 17-Hydroxyprogesterone, 17-Ohp in serum, plasma, tissue homogenates. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 1.25-80ng/ml. Sensitivity: 0.3125ng/ml. Format: 96-Well Plate...
Detektionsbereich	1.25-80ng/ml
Sensitivitaet	0.3125ng/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates
Target-Kategorie	17-Hydroxyprogesterone, 17-Ohp