

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

Product Datasheet

Human Plasmin/Antiplasmin Complex (PAP) ELISA Kit BIM-EKN47765

Artikelname	Human Plasmin/Antiplasmin Complex (PAP) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN47765
Hersteller Artikelnummer	EKN47765
Alternativnummer	BIM-EKN47765-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Plasmin/Antiplasmin Complex (PAP) ELISA Kit for detecting PAP in plasma. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.78-50ng/ml. Sensitivity: 0.29ng/ml. Format: 96-Well Plate. Assay Type: Double-antibody Sandwich. Detection Met...
Detektionsbereich	0.78-50ng/ml
Sensitivitaet	0.29ng/ml
NCBI	5345
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Plasma
Target-Kategorie	Plasmin/Antiplasmin Complex (PAP)