

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

Product Datasheet

Human Antithrombin (AT) CLIA Kit BIM-EKN50066

Artikelname	Human Antithrombin (AT) CLIA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN50066
Hersteller Artikelnummer	EKN50066
Alternativnummer	BIM-EKN50066-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Antithrombin (AT) CLIA Kit for detecting AT in plasma. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 5.49-4,000ng/ml. Sensitivity: 2.24ng/ml. Format: 96-Well Plate. Assay Type: Double-antibody Sandwich. Detection Method: Chemilumin...
Detektionsbereich	5.49-4,000ng/ml
Sensitivitaet	2.24ng/ml
NCBI	462
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Plasma
Target-Kategorie	Antithrombin (AT)