

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

Product Datasheet

Human F1+2 (Prothrombin Fragment 1+2) ELISA Kit BIM-EKE61056

Artikelname	Human F1+2 (Prothrombin Fragment 1+2) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKE61056
Hersteller Artikelnummer	EKE61056
Alternativnummer	BIM-EKE61056-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human F1+2 (Prothrombin Fragment 1+2) ELISA Kit for detecting F1+2 in serum, plasma, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 46.88-3000pg/ml. Sensitivity: 28.13pg/ml. Format: 96-Well Plate. Assay Type: Sand...
Detektionsbereich	46.88-3000pg/ml
Sensitivitaet	28.13pg/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	F1+2