

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

Product Datasheet

Human Thrombin Activatable Fibrinolysis Inhibitor (TAFI) ELISA Kit BIM-EKL62075

Artikelname	Human Thrombin Activatable Fibrinolysis Inhibitor (TAFI) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKL62075
Hersteller Artikelnummer	EKL62075
Alternativnummer	BIM-EKL62075-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Thrombin Activatable Fibrinolysis Inhibitor (TAFI) ELISA Kit for detecting Thrombin Activatable Fibrinolysis Inhibitor (TAFI) in Plasma. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 1.56-100ng/ml. Sensitivity: 0.67ng/ml. Format: 9...
Detektionsbereich	1.56-100ng/ml
Sensitivitaet	0.67ng/ml
NCBI	1361
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Plasma
Target-Kategorie	Thrombin Activatable Fibrinolysis Inhibitor (TAFI)