

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

Product Datasheet

Human TRAIL/TNFSF10 (Tumor Necrosis Factor Related Apoptosis Inducing Ligand) ELISA Kit BIM-EKE60961

Artikelname	Human TRAIL/TNFSF10 (Tumor Necrosis Factor Related Apoptosis Inducing Ligand) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKE60961
Hersteller Artikelnummer	EKE60961
Alternativnummer	BIM-EKE60961-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human TRAIL/TNFSF10 (Tumor Necrosis Factor Related Apoptosis Inducing Ligand) ELISA Kit for detecting TRAIL, TNFSF10 in serum, plasma, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 15.63-1000pg/ml. Sensitivity: 9...
Detektionsbereich	15.63-1000pg/ml
Sensitivitaet	9.38pg/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	TRAIL, TNFSF10