

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

Product Datasheet

Human TNNT1 (Troponin T, slow skeletal muscle) ELISA Kit BIM-EKF57403

Artikelname	Human TNNT1 (Troponin T, slow skeletal muscle) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKF57403
Hersteller Artikelnummer	EKF57403
Alternativnummer	BIM-EKF57403-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human TNNT1 (Troponin T, slow skeletal muscle) ELISA Kit for detecting TNNT1 in serum, plasma, cell culture supernatant, cell or tissue lysate, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 15.625-1000pg/ml. Sens...
Detektionsbereich	15.625-1000pg/ml
Sensitivitaet	9.375pg/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Cell Culture Supernates, Cell Lysates, Tissue Homogenates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	TNNT1