

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

Product Datasheet

Human Cardiac Troponin I (cTnI) High-sensitive ELISA Kit BIM-EKU11595

Artikelname	Human Cardiac Troponin I (cTnI) High-sensitive ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKU11595
Hersteller Artikelnummer	EKU11595
Alternativnummer	BIM-EKU11595-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Cardiac Troponin I (cTnI) High-sensitive ELISA Kit for detecting cTnI in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 15.6-1,000pg/...
Detektionsbereich	15.6-1,000pg/ml
Sensitivitaet	6.0pg/ml
NCBI	7137
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Cardiac Troponin I (cTnI)