

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

Product Datasheet

Human Heat Shock Protein 72 (Hsp-72) Elisa Kit BIM-EKC33952

Artikelname	Human Heat Shock Protein 72 (Hsp-72) Elisa Kit
Artikelnummer	BIM-EKC33952
Hersteller Artikelnummer	EKC33952
Alternativnummer	BIM-EKC33952-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Heat Shock Protein 72 (Hsp-72) Elisa Kit for detecting Heat Shock Protein 72(Hsp-72) in serum, plasma, cell culture supernates, cell lysates. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 3.12-200ng/ml. Sensitivity: 0.78ng/ml. Form...
Detektionsbereich	3.12-200ng/ml
Sensitivitaet	0.78ng/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Cell Culture Supernates, Cell Lysates
Target-Kategorie	Heat Shock Protein 72(Hsp-72)