

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

## Product Datasheet

### Human Heat Shock 70kDa Protein 1B (HSPA1B) ELISA Kit BIM-EKN52003

Artikelname	Human Heat Shock 70kDa Protein 1B (HSPA1B) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN52003
Hersteller Artikelnummer	EKN52003
Alternativnummer	BIM-EKN52003-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Heat Shock 70kDa Protein 1B (HSPA1B) ELISA Kit for detecting HSPA1B in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 1.56-100ng/ml. ...
Detektionsbereich	1.56-100ng/ml
Sensitivitaet	0.61ng/ml
NCBI	<a href="#">3303</a>
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Heat Shock 70kDa Protein 1B (HSPA1B)