

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

## Product Datasheet

### Human Immunoglobulin Binding Protein, Bip Elisa Kit BIM-EKC40853

Artikelname	Human Immunoglobulin Binding Protein, Bip Elisa Kit
Artikelnummer	BIM-EKC40853
Hersteller Artikelnummer	EKC40853
Alternativnummer	BIM-EKC40853-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Immunoglobulin Binding Protein, Bip Elisa Kit for detecting Heat Shock 70Kda Protein 5 (Glucose-Regulated Protein, 78Kda) in serum, tissue homogenates. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.156-10ng/ml. Sensitivity: 0.039...
Detektionsbereich	0.156-10ng/ml
Sensitivitaet	0.039ng/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Tissue Homogenates
Target-Kategorie	Heat Shock 70Kda Protein 5 (Glucose-Regulated Protein, 78Kda)