

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

## Product Datasheet

### Human Heat Shock Protein Beta-2 (Hspb2) Elisa Kit BIM-EKC33956

Artikelname	Human Heat Shock Protein Beta-2 (Hspb2) Elisa Kit
Artikelnummer	BIM-EKC33956
Hersteller Artikelnummer	EKC33956
Alternativnummer	BIM-EKC33956-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Heat Shock Protein Beta-2 (Hspb2) Elisa Kit for detecting Heat Shock 27Kda Protein 2 in serum, plasma, tissue homogenates. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.312-20ng/ml. Sensitivity: 0.078ng/ml. Format: 96-Well Plate....
Detektionsbereich	0.312-20ng/ml
Sensitivitaet	0.078ng/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates
Target-Kategorie	Heat Shock 27Kda Protein 2