

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

Product Datasheet

Human DnaJ/HSP40 Homolog Subfamily B, Member 11 (DNAJB11) ELISA Kit BIM-EKN51907

Artikelname	Human DnaJ/HSP40 Homolog Subfamily B, Member 11 (DNAJB11) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN51907
Hersteller Artikelnummer	EKN51907
Alternativnummer	BIM-EKN51907-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human DnaJ/HSP40 Homolog Subfamily B, Member 11 (DNAJB11) ELISA Kit for detecting DNAJB11 in tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.78-50ng/ml. Sensitivity: 0.27ng/ml. F...
Detektionsbereich	0.78-50ng/ml
Sensitivitaet	0.27ng/ml
NCBI	51726
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	DnaJ/HSP40 Homolog Subfamily B, Member 11 (DNAJB11)