

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 9 (DNAJB9) ELISA Kit BIM-EKN51908

Artikelname	Human DnaJ/HSP40 Homolog Subfamily B, Member 9 (DNAJB9) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN51908
Hersteller Artikelnummer	EKN51908
Alternativnummer	BIM-EKN51908-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human DnaJ/HSP40 Homolog Subfamily B, Member 9 (DNAJB9) ELISA Kit for detecting DNAJB9 in tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.312-20ng/ml. Sensitivity: 0.114ng/ml. Fo...
Detektionsbereich	0.312-20ng/ml
Sensitivitaet	0.114ng/ml
NCBI	4189
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	DnaJ/HSP40 Homolog Subfamily B, Member 9 (DNAJB9)