

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

Product Datasheet

Human Glucose-6-phosphate Dehydrogenase (G6PD) ELISA Kit BIM-EKN45517

Artikelname	Human Glucose-6-phosphate Dehydrogenase (G6PD) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN45517
Hersteller Artikelnummer	EKN45517
Alternativnummer	BIM-EKN45517-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Glucose-6-phosphate Dehydrogenase (G6PD) ELISA Kit for detecting G6PD in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 3.12-200ng/ml...
Detektionsbereich	3.12-200ng/ml
Sensitivitaet	1.18ng/ml
NCBI	2539
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Glucose-6-phosphate Dehydrogenase (G6PD)