

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

## Product Datasheet

### Human UDP Glucose-6-Dehydrogenase (UGDH) ELISA Kit BIM-EKN53174

Artikelname	Human UDP Glucose-6-Dehydrogenase (UGDH) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN53174
Hersteller Artikelnummer	EKN53174
Alternativnummer	BIM-EKN53174-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human UDP Glucose-6-Dehydrogenase (UGDH) ELISA Kit for detecting UGDH in tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 78-5,000pg/ml. Sensitivity: 29pg/ml. Format: 96-Well Plate....
Detektionsbereich	78-5,000pg/ml
Sensitivitaet	29pg/ml
NCBI	<a href="#">7358</a>
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	UDP Glucose-6-Dehydrogenase (UGDH)