

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

## Product Datasheet

### Human UDP Glucose Ceramide Glucosyltransferase (UGCG) ELISA Kit BIM-EKL61372

Artikelname	Human UDP Glucose Ceramide Glucosyltransferase (UGCG) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKL61372
Hersteller Artikelnummer	EKL61372
Alternativnummer	BIM-EKL61372-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human UDP Glucose Ceramide Glucosyltransferase (UGCG) ELISA Kit for detecting UGCG in tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.312-20ng/ml. Sensitivity: 0.115ng/ml. Format...
Detektionsbereich	0.312-20ng/ml
Sensitivitaet	0.115ng/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	UDP Glucose Ceramide Glucosyltransferase (UGCG)