

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

## Product Datasheet

### Human UDP Glycosyltransferase 8 (UGT8) ELISA Kit BIM-EKN49144

Artikelname	Human UDP Glycosyltransferase 8 (UGT8) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN49144
Hersteller Artikelnummer	EKN49144
Alternativnummer	BIM-EKN49144-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human UDP Glycosyltransferase 8 (UGT8) ELISA Kit for detecting UGT8 in tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.156-10ng/ml. Sensitivity: 0.059ng/ml. Format: 96-Well Plate...
Detektionsbereich	0.156-10ng/ml
Sensitivitaet	0.059ng/ml
NCBI	<a href="#">7368</a>
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	UDP Glycosyltransferase 8 (UGT8)