

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

## Product Datasheet

### Mouse Sodium/Glucose Cotransporter 1 (SGLT1) ELISA Kit BIM-EKN48496

Artikelname	Mouse Sodium/Glucose Cotransporter 1 (SGLT1) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN48496
Hersteller Artikelnummer	EKN48496
Alternativnummer	BIM-EKN48496-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Mouse
Produktbeschreibung	Mouse Sodium/Glucose Cotransporter 1 (SGLT1) ELISA Kit for detecting SGLT1 in tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Mouse (Mus musculus). Detection Range: 0.156-10ng/ml. Sensitivity: 0.057ng/ml. Format: 96-Well...
Detektionsbereich	0.156-10ng/ml
Sensitivitaet	0.057ng/ml
NCBI	<a href="#">20537</a>
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Sodium/Glucose Cotransporter 1 (SGLT1)