

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

## Product Datasheet

### Human Meningioma Expressed Antigen 5 (MGEA5) CLIA Kit BIM-EKN50664

Artikelname	Human Meningioma Expressed Antigen 5 (MGEA5) CLIA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN50664
Hersteller Artikelnummer	EKN50664
Alternativnummer	BIM-EKN50664-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Meningioma Expressed Antigen 5 (MGEA5) CLIA Kit for detecting MGEA5 in urine. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.14-100ng/ml. Sensitivity: 0.06ng/ml. Format: 96-Well Plate. Assay Type: Double-antibody Sandwich. Detecti...
Detektionsbereich	0.14-100ng/ml
Sensitivitaet	0.06ng/ml
NCBI	<a href="#">10724</a>
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Urine
Target-Kategorie	Meningioma Expressed Antigen 5 (MGEA5)