

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

## Product Datasheet

### Mouse Tumor Protein, Translationally Controlled 1 (TPT1) CLIA Kit BIM-EKN51044

Artikelname	Mouse Tumor Protein, Translationally Controlled 1 (TPT1) CLIA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN51044
Hersteller Artikelnummer	EKN51044
Alternativnummer	BIM-EKN51044-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Mouse
Produktbeschreibung	Mouse Tumor Protein, Translationally Controlled 1 (TPT1) CLIA Kit for detecting TPT1 in tissue homogenates, other biological fluids. Species Reactivity: Mouse (Mus musculus). Detection Range: 27.4-20,000pg/ml. Sensitivity: 10.3pg/ml. Format: 96-Well ...
Detektionsbereich	27.4-20,000pg/ml
Sensitivitaet	10.3pg/ml
NCBI	<a href="#">22070</a>
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Tumor Protein, Translationally Controlled 1 (TPT1)