

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

## Product Datasheet

### Mouse Dopamine Receptor D2 (DRD2) ELISA Kit BIM-EKN51911

Artikelname	Mouse Dopamine Receptor D2 (DRD2) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN51911
Hersteller Artikelnummer	EKN51911
Alternativnummer	BIM-EKN51911-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Mouse
Produktbeschreibung	Mouse Dopamine Receptor D2 (DRD2) ELISA Kit for detecting DRD2 in tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Mouse (Mus musculus). Detection Range: 0.312-20ng/ml. Sensitivity: 0.112ng/ml. Format: 96-Well Plate. Ass...
Detektionsbereich	0.312-20ng/ml
Sensitivitaet	0.112ng/ml
NCBI	<a href="#">13489</a>
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Dopamine Receptor D2 (DRD2)