

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

Product Datasheet

**Mouse Dual Specificity Tyrosine Phosphorylation Regulated Kinase 1A
(DYRK1A) ELISA Kit
BIM-EKN44916**

Artikelname	Mouse Dual Specificity Tyrosine Phosphorylation Regulated Kinase 1A (DYRK1A) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN44916
Hersteller Artikelnummer	EKN44916
Alternativnummer	BIM-EKN44916-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Mouse
Produktbeschreibung	Mouse Dual Specificity Tyrosine Phosphorylation Regulated Kinase 1A (DYRK1A) ELISA Kit for detecting DYRK1A in tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Mouse (Mus musculus). Detection Ran...
Detektionsbereich	0.156-10ng/ml
Sensitivitaet	0.057ng/ml
NCBI	13548
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Dual Specificity Tyrosine Phosphorylation Regulated Kinase 1A (DYRK1A)