

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

Product Datasheet

Human Dual Specificity Tyrosine Phosphorylation Regulated Kinase 1A (DYRK1A) ELISA Kit BIM-EKN44915

Artikelname	Human Dual Specificity Tyrosine Phosphorylation Regulated Kinase 1A (DYRK1A) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN44915
Hersteller Artikelnummer	EKN44915
Alternativnummer	BIM-EKN44915-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Dual Specificity Tyrosine Phosphorylation Regulated Kinase 1A (DYRK1A) ELISA Kit for detecting DYRK1A in tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.312-20ng/ml. Sensit...
Detektionsbereich	0.312-20ng/ml
Sensitivitaet	0.116ng/ml
NCBI	1859
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Dual Specificity Tyrosine Phosphorylation Regulated Kinase 1A (DYRK1A)