

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

Product Datasheet

Human Coordinator Of PRMT5 And Differentiation Stimulator (COPRS) ELISA Kit BIM-EKN44562

Artikelname	Human Coordinator Of PRMT5 And Differentiation Stimulator (COPRS) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN44562
Hersteller Artikelnummer	EKN44562
Alternativnummer	BIM-EKN44562-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Coordinator Of PRMT5 And Differentiation Stimulator (COPRS) ELISA Kit for detecting COPRS in tissue homogenates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.156-10ng/ml. Sensitivity: 0.055ng/ml. Format:...
Detektionsbereich	0.156-10ng/ml
Sensitivitaet	0.055ng/ml
NCBI	55352
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Coordinator Of PRMT5 And Differentiation Stimulator (COPRS)