

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

Product Datasheet

Human V-Myc Myelocytomatosis Viral Oncogene Homolog (MYC) ELISA Kit BIM-EKN49289

Artikelname	Human V-Myc Myelocytomatosis Viral Oncogene Homolog (MYC) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN49289
Hersteller Artikelnummer	EKN49289
Alternativnummer	BIM-EKN49289-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human V-Myc Myelocytomatosis Viral Oncogene Homolog (MYC) ELISA Kit for detecting MYC in tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 1.56-100ng/ml. Sensitivity: 0.59ng/ml. Form...
Detektionsbereich	1.56-100ng/ml
Sensitivitaet	0.59ng/ml
NCBI	4609
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	V-Myc Myelocytomatosis Viral Oncogene Homolog (MYC)