

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

Product Datasheet

Human Wilms Tumor Protein (WT1) CLIA Kit BIM-EKN50599

Artikelname	Human Wilms Tumor Protein (WT1) CLIA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN50599
Hersteller Artikelnummer	EKN50599
Alternativnummer	BIM-EKN50599-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Wilms Tumor Protein (WT1) CLIA Kit for detecting WT1 in tissue homogenates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 13.7-10,000pg/ml. Sensitivity: 6.2pg/ml. Format: 96-Well Plate. Assay Type: Double-a...
Detektionsbereich	13.7-10,000pg/ml
Sensitivitaet	6.2pg/ml
NCBI	7490
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Wilms Tumor Protein (WT1)