

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

Product Datasheet

Human Wingless Type MMTV Integration Site Family, Member 7A (WNT7A) CLIA Kit BIM-EKU09993

Artikelname	Human Wingless Type MMTV Integration Site Family, Member 7A (WNT7A) CLIA Kit
Artikelnummer	BIM-EKU09993
Hersteller Artikelnummer	EKU09993
Alternativnummer	BIM-EKU09993-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Wingless Type MMTV Integration Site Family, Member 7A (WNT7A) CLIA Kit for detecting WNT7A in tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 6.86-5,000pg/ml. Sensitivity: 3....
Detektionsbereich	6.86-5,000pg/ml
Sensitivitaet	3.21pg/ml
NCBI	7476
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Wingless Type MMTV Integration Site Family, Member 7A (WNT7A)