

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 7B (WNT7B) CLIA Kit BIM-EKU09992

Artikelname	Human Wingless Type MMTV Integration Site Family, Member 7B (WNT7B) CLIA Kit
Artikelnummer	BIM-EKU09992
Hersteller Artikelnummer	EKU09992
Alternativnummer	BIM-EKU09992-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Wingless Type MMTV Integration Site Family, Member 7B (WNT7B) CLIA Kit for detecting WNT7B in tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 27.4-20,000pg/ml. Sensitivity: 9...
Detektionsbereich	27.4-20,000pg/ml
Sensitivitaet	9.9pg/ml
NCBI	7477
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Wingless Type MMTV Integration Site Family, Member 7B (WNT7B)