

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 5B (WNT5B) CLIA Kit BIM-EKU09990

Artikelname	Human Wingless Type MMTV Integration Site Family, Member 5B (WNT5B) CLIA Kit
Artikelnummer	BIM-EKU09990
Hersteller Artikelnummer	EKU09990
Alternativnummer	BIM-EKU09990-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Wingless Type MMTV Integration Site Family, Member 5B (WNT5B) CLIA Kit for detecting WNT5B in tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.14-100ng/ml. Sensitivity: 0.05...
Detektionsbereich	0.14-100ng/ml
Sensitivitaet	0.05ng/ml
NCBI	81029
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Wingless Type MMTV Integration Site Family, Member 5B (WNT5B)