

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 10B (WNT10B) CLIA Kit BIM-EKU09995

Artikelname	Human Wingless Type MMTV Integration Site Family, Member 10B (WNT10B) CLIA Kit
Artikelnummer	BIM-EKU09995
Hersteller Artikelnummer	EKU09995
Alternativnummer	BIM-EKU09995-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Wingless Type MMTV Integration Site Family, Member 10B (WNT10B) CLIA Kit for detecting WNT10B in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 27.4-20,000pg/...
Detektionsbereich	27.4-20,000pg/ml
Sensitivitaet	10.5pg/ml
NCBI	7480
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Wingless Type MMTV Integration Site Family, Member 10B (WNT10B)