

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 9B (WNT9B) ELISA Kit BIM-EKU08220

Artikelname	Human Wingless Type MMTV Integration Site Family, Member 9B (WNT9B) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKU08220
Hersteller Artikelnummer	EKU08220
Alternativnummer	BIM-EKU08220-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Wingless Type MMTV Integration Site Family, Member 9B (WNT9B) ELISA Kit for detecting WNT9B in tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.156-10ng/ml. Sensitivity: 0.0...
Detektionsbereich	0.156-10ng/ml
Sensitivitaet	0.058ng/ml
NCBI	7484
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Wingless Type MMTV Integration Site Family, Member 9B (WNT9B)