

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 3A (WNT3A) ELISA Kit BIM-EKU10259

Artikelname	Human Wingless Type MMTV Integration Site Family, Member 3A (WNT3A) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKU10259
Hersteller Artikelnummer	EKU10259
Alternativnummer	BIM-EKU10259-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Wingless Type MMTV Integration Site Family, Member 3A (WNT3A) ELISA Kit for detecting WNT3A in tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.156-...
Detektionsbereich	0.156-10ng/ml
Sensitivitaet	0.067ng/ml
NCBI	89780
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Wingless Type MMTV Integration Site Family, Member 3A (WNT3A)