

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 7A (WNT7A) ELISA Kit BIM-EKN49329

Artikelname	Human Wingless Type MMTV Integration Site Family, Member 7A (WNT7A) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN49329
Hersteller Artikelnummer	EKN49329
Alternativnummer	BIM-EKN49329-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Wingless Type MMTV Integration Site Family, Member 7A (WNT7A) ELISA Kit for detecting WNT7A in tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 31.2-2,000pg/ml. Sensitivity: 1...
Detektionsbereich	31.2-2,000pg/ml
Sensitivitaet	11.6pg/ml
NCBI	<a href="#">7476</a>
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Wingless Type MMTV Integration Site Family, Member 7A (WNT7A)