

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

## Product Datasheet

### Human WNT Inhibitory Factor 1 (WIF1) CLIA Kit BIM-EKU09989

Artikelname	Human WNT Inhibitory Factor 1 (WIF1) CLIA Kit
Artikelnummer	BIM-EKU09989
Hersteller Artikelnummer	EKU09989
Alternativnummer	BIM-EKU09989-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human WNT Inhibitory Factor 1 (WIF1) CLIA Kit for detecting WIF1 in serum, plasma, tissue homogenates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 1.37-1000pg/ml. Sensitivity: 0.51pg/ml. Format: 96-Well Plate. ...
Detektionsbereich	1.37-1000pg/ml
Sensitivitaet	0.51pg/ml
NCBI	<a href="#">11197</a>
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	WNT Inhibitory Factor 1 (WIF1)