

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

## Product Datasheet

### Human Transcription Factor P65 (RELA) ELISA Kit BIM-EKN49303

Artikelname	Human Transcription Factor P65 (RELA) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN49303
Hersteller Artikelnummer	EKN49303
Alternativnummer	BIM-EKN49303-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Transcription Factor P65 (RELA) ELISA Kit for detecting RELA in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.156-10ng/ml. Sensitivity: 0.058ng/ml. Format:...
Detektionsbereich	0.156-10ng/ml
Sensitivitaet	0.058ng/ml
NCBI	<a href="#">5970</a>
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Transcription Factor P65 (RELA)