

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

## Product Datasheet

### Human Glucocorticoid Receptor Alpha (GRa) ELISA Kit BIM-EKN45507

Artikelname	Human Glucocorticoid Receptor Alpha (GRa) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN45507
Hersteller Artikelnummer	EKN45507
Alternativnummer	BIM-EKN45507-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Glucocorticoid Receptor Alpha (GRa) ELISA Kit for detecting GRa in tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.312-20ng/ml. Sensitivity: 0.118ng/ml. Format: 96-Well Pla...
Detektionsbereich	0.312-20ng/ml
Sensitivitaet	0.118ng/ml
NCBI	<a href="#">2908</a>
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Glucocorticoid Receptor Alpha (GRa)