

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

## Product Datasheet

### Human Receptor For Advanced Glycation Endproducts (RAGE) ELISA Kit BIM-EKN43305

Artikelname	Human Receptor For Advanced Glycation Endproducts (RAGE) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN43305
Hersteller Artikelnummer	EKN43305
Alternativnummer	BIM-EKN43305-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Receptor For Advanced Glycation Endproducts (RAGE) ELISA Kit for detecting RAGE in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.1...
Detektionsbereich	0.156-10ng/ml
Sensitivitaet	0.054ng/ml
NCBI	<a href="#">177</a>
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Receptor For Advanced Glycation Endproducts (RAGE)