

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

## Product Datasheet

### Mouse Receptor For Advanced Glycation Endproducts (RAGE) ELISA Kit BIM-EKN43306

Artikelname	Mouse Receptor For Advanced Glycation Endproducts (RAGE) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN43306
Hersteller Artikelnummer	EKN43306
Alternativnummer	BIM-EKN43306-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Mouse
Produktbeschreibung	Mouse 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: Mouse (Mus musculus). Detection Range: 31....
Detektionsbereich	31.2-2,000pg/ml
Sensitivitaet	12.4pg/ml
NCBI	<a href="#">11596</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)