

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

## Product Datasheet

### Human Nitric Oxide Synthase 2, Inducible (NOS2) Wide-range ELISA Kit BIM-EKN51677

Artikelname	Human Nitric Oxide Synthase 2, Inducible (NOS2) Wide-range ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN51677
Hersteller Artikelnummer	EKN51677
Alternativnummer	BIM-EKN51677-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Nitric Oxide Synthase 2, Inducible (NOS2) Wide-range ELISA Kit for detecting NOS2 in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0...
Detektionsbereich	0.156-10ng/ml
Sensitivitaet	0.065ng/ml
NCBI	<a href="#">4843</a>
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Nitric Oxide Synthase 2, Inducible (NOS2)