

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

Product Datasheet

Guinea pig Brain Derived Neurotrophic Factor (BDNF) ELISA Kit BIM-EKN43894

Artikelname	Guinea pig Brain Derived Neurotrophic Factor (BDNF) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN43894
Hersteller Artikelnummer	EKN43894
Alternativnummer	BIM-EKN43894-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Guinea pig
Produktbeschreibung	Guinea pig Brain Derived Neurotrophic Factor (BDNF) ELISA Kit for detecting BDNF in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Guinea pig (<i>Cavia porcellus</i>). Detection Range: ...
Detektionsbereich	0.156-10ng/ml
Sensitivitaet	0.057ng/ml
NCBI	100730257
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Brain Derived Neurotrophic Factor (BDNF)