

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

## Product Datasheet

### Pig Brain-Derived Neurotrophic Factor (Bdnf) Elisa Kit BIM-EKC38112

Artikelname	Pig Brain-Derived Neurotrophic Factor (Bdnf) Elisa Kit
Artikelnummer	BIM-EKC38112
Hersteller Artikelnummer	EKC38112
Alternativnummer	BIM-EKC38112-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Porcine
Produktbeschreibung	Pig Brain-Derived Neurotrophic Factor (Bdnf) Elisa Kit for detecting Brain-Derived Neurotrophic Factor in serum, plasma, tissue homogenates. Species Reactivity: Pig ( <i>Sus scrofa</i> , Porcine). Detection Range: 9.375-600ng/ml. Sensitivity: 2.35ng/ml. Forma...
Detektionsbereich	9.375-600ng/ml
Sensitivitaet	2.35ng/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates
Target-Kategorie	Brain-Derived Neurotrophic Factor