

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

Product Datasheet

Pig Neuron-Specific Enolase, Nse Elisa Kit BIM-EKC41100

Artikelname	Pig Neuron-Specific Enolase, Nse Elisa Kit
Artikelnummer	BIM-EKC41100
Hersteller Artikelnummer	EKC41100
Alternativnummer	BIM-EKC41100-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Porcine
Produktbeschreibung	Pig Neuron-Specific Enolase, Nse Elisa Kit for detecting Neuron-Specific Enolase, Nse in serum, plasma, tissue homogenates. Species Reactivity: Pig (<i>Sus scrofa</i> , Porcine). Detection Range: 0.78-50ng/ml. Sensitivity: 0.195ng/ml. Format: 96-Well Plate. ...
Detektionsbereich	0.78-50ng/ml
Sensitivitaet	0.195ng/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates
Target-Kategorie	Neuron-Specific Enolase, Nse