

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

Product Datasheet

Mouse Cramp Elisa Kit BIM-EKC36669

Artikelname	Mouse Cramp Elisa Kit
Artikelnummer	BIM-EKC36669
Hersteller Artikelnummer	EKC36669
Alternativnummer	BIM-EKC36669-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Mouse
Produktbeschreibung	Mouse Cramp Elisa Kit for detecting Cathelicidin Antimicrobial Peptide in serum, plasma, cell culture supernates, tissue homogenates. Species Reactivity: Mouse (Mus musculus). Detection Range: 1.56-100pg/ml. Sensitivity: 0.39pg/ml. Format: 96-Well Pl...
Detektionsbereich	1.56-100pg/ml
Sensitivitaet	0.39pg/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Cell Culture Supernates, Tissue Homogenates
Target-Kategorie	Cathelicidin Antimicrobial Peptide