

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

Product Datasheet

Rat Cathelicidin Antimicrobial Peptide (CAMP) ELISA Kit BIM-EKN49849

Artikelname	Rat Cathelicidin Antimicrobial Peptide (CAMP) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN49849
Hersteller Artikelnummer	EKN49849
Alternativnummer	BIM-EKN49849-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Rat
Produktbeschreibung	Rat Cathelicidin Antimicrobial Peptide (CAMP) ELISA Kit for detecting CAMP in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Rat (Rattus norvegicus). Detection Range: 24.69-2000n...
Detektionsbereich	24.69-2000ng/ml
Sensitivitaet	9.16ng/ml
NCBI	316010
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Cathelicidin Antimicrobial Peptide (CAMP)