

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

## Product Datasheet

### Human Cathelicidin Antimicrobial Peptide (CAMP) ELISA Kit BIM-EKU10087

Artikelname	Human Cathelicidin Antimicrobial Peptide (CAMP) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKU10087
Hersteller Artikelnummer	EKU10087
Alternativnummer	BIM-EKU10087-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Cathelicidin Antimicrobial Peptide (CAMP) ELISA Kit for detecting CAMP in serum, plasma, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.78-50ng/ml. Sensitivity: 0.27ng/ml. Format: 96-Well Plate. Assay Type...
Detektionsbereich	0.78-50ng/ml
Sensitivitaet	0.27ng/ml
NCBI	<a href="#">820</a>
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Cathelicidin Antimicrobial Peptide (CAMP)