

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

## Product Datasheet

### Rat Potassium Inwardly Rectifying Channel Subfamily J, Member 5 (KCNJ5) ELISA Kit BIM-EKU06747

Artikelname	Rat Potassium Inwardly Rectifying Channel Subfamily J, Member 5 (KCNJ5) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKU06747
Hersteller Artikelnummer	EKU06747
Alternativnummer	BIM-EKU06747-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Rat
Produktbeschreibung	Rat Potassium Inwardly Rectifying Channel Subfamily J, Member 5 (KCNJ5) ELISA Kit for detecting KCNJ5 in tissue homogenates, other biological fluids. Species Reactivity: Rat ( <i>Rattus norvegicus</i> ). Detection Range: 0.156-10ng/ml. Sensitivity: 0.055ng/ml...
Detektionsbereich	0.156-10ng/ml
Sensitivitaet	0.055ng/ml
NCBI	<a href="#">29713</a>
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Potassium Inwardly Rectifying Channel Subfamily J, Member 5 (KCNJ5)