

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

## Product Datasheet

### Human Purinergic Receptor P2Y, G Protein Coupled 14 (P2RY14) ELISA Kit BIM-EKU06981

Artikelname	Human Purinergic Receptor P2Y, G Protein Coupled 14 (P2RY14) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKU06981
Hersteller Artikelnummer	EKU06981
Alternativnummer	BIM-EKU06981-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Purinergic Receptor P2Y, G Protein Coupled 14 (P2RY14) ELISA Kit for detecting P2RY14 in tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.156-10ng/ml. Sensitivity: 0.053ng/m...
Detektionsbereich	0.156-10ng/ml
Sensitivitaet	0.053ng/ml
NCBI	<a href="#">9934</a>
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Purinergic Receptor P2Y, G Protein Coupled 14 (P2RY14)