

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

Product Datasheet

Human Telomerase Reverse Transcriptase (TERT) ELISA Kit BIM-EKU07587

Artikelname	Human Telomerase Reverse Transcriptase (TERT) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKU07587
Hersteller Artikelnummer	EKU07587
Alternativnummer	BIM-EKU07587-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Telomerase Reverse Transcriptase (TERT) ELISA Kit for detecting TERT in tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 15.6-1,000pg/ml. Sensitivity: 6.0pg/ml. Format: 96-Well...
Detektionsbereich	15.6-1,000pg/ml
Sensitivitaet	6.0pg/ml
NCBI	7015
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Telomerase Reverse Transcriptase (TERT)