

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

## Product Datasheet

### Human Tyrosyl-Dna Phosphodiesterase 1 (Tdp1) Elisa Kit BIM-EKC35968

Artikelname	Human Tyrosyl-Dna Phosphodiesterase 1 (Tdp1) Elisa Kit
Artikelnummer	BIM-EKC35968
Hersteller Artikelnummer	EKC35968
Alternativnummer	BIM-EKC35968-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Tyrosyl-Dna Phosphodiesterase 1 (Tdp1) Elisa Kit for detecting Tyrosyl-Dna Phosphodiesterase 1 in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 62.5-4000pg/ml. Sensitivity: 15.6pg/ml...
Detektionsbereich	62.5-4000pg/ml
Sensitivitaet	15.6pg/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates
Target-Kategorie	Tyrosyl-Dna Phosphodiesterase 1