

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

Product Datasheet

Human Ataxia Telangiectasia Mutated (ATM) ELISA Kit BIM-EKN43712

Artikelname	Human Ataxia Telangiectasia Mutated (ATM) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN43712
Hersteller Artikelnummer	EKN43712
Alternativnummer	BIM-EKN43712-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Ataxia Telangiectasia Mutated (ATM) ELISA Kit for detecting ATM in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 15.6-1,000pg/ml. Sensitivity: 6.4pg/ml. Form...
Detektionsbereich	15.6-1,000pg/ml
Sensitivitaet	6.4pg/ml
NCBI	472
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Ataxia Telangiectasia Mutated (ATM)