

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

Product Datasheet

Human Serine/Threonine-Protein Phosphatase 2A 56 kDa Regulatory Subunit Alpha Isoform (PP2Aa) ELISA Kit BIM-EKL54892

Artikelname	Human Serine/Threonine-Protein Phosphatase 2A 56 kDa Regulatory Subunit Alpha Isoform (PP2Aa) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKL54892
Hersteller Artikelnummer	EKL54892
Alternativnummer	BIM-EKL54892-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Serine/Threonine-Protein Phosphatase 2A 56 kDa Regulatory Subunit Alpha Isoform (PP2Aa) ELISA Kit for detecting PP2Aa in serum, plasma, tissue homogenates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 78.1...
Detektionsbereich	78.1-5000pg/ml
Sensitivitaet	30.9pg/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Serine/Threonine-Protein Phosphatase 2A 56 kDa Regulatory Subunit Alpha Isoform (PP2Aa)