

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

## Product Datasheet

### Human Atp Synthase Subunit Beta, Mitochondrial (Atp5B) Elisa Kit BIM-EKC32806

Artikelname	Human Atp Synthase Subunit Beta, Mitochondrial (Atp5B) Elisa Kit
Artikelnummer	BIM-EKC32806
Hersteller Artikelnummer	EKC32806
Alternativnummer	BIM-EKC32806-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Atp Synthase Subunit Beta, Mitochondrial (Atp5B) Elisa Kit for detecting Atp Synthase, H <sup>+</sup> Transporting, Mitochondrial F1 Complex, Beta Polypeptide in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Det...
Detektionsbereich	25-1600pg/ml
Sensitivitaet	6.25pg/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates
Target-Kategorie	Atp Synthase, H <sup>+</sup> Transporting, Mitochondrial F1 Complex, Beta Polypeptide