

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

## Product Datasheet

### Human Centromere Protein K (Cenpk) Elisa Kit BIM-EKC33096

Artikelname	Human Centromere Protein K (Cenpk) Elisa Kit
Artikelnummer	BIM-EKC33096
Hersteller Artikelnummer	EKC33096
Alternativnummer	BIM-EKC33096-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Centromere Protein K (Cenpk) Elisa Kit for detecting Centromere Protein K in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 23.5-1500pg/ml. Sensitivity: 5.8pg/ml. Format: 96-Well Plat...
Detektionsbereich	23.5-1500pg/ml
Sensitivitaet	5.8pg/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates
Target-Kategorie	Centromere Protein K