

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

## Product Datasheet

### Human Cell Division Cycle Protein 42 (CDC42) ELISA Kit BIM-EKN44177

Artikelname	Human Cell Division Cycle Protein 42 (CDC42) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN44177
Hersteller Artikelnummer	EKN44177
Alternativnummer	BIM-EKN44177-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Cell Division Cycle Protein 42 (CDC42) ELISA Kit for detecting CDC42 in tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.156-10ng/ml. Sensitivity: 0.054ng/ml. Format: 96-Well...
Detektionsbereich	0.156-10ng/ml
Sensitivitaet	0.054ng/ml
NCBI	<a href="#">998</a>
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Cell Division Cycle Protein 42 (CDC42)