

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

## Product Datasheet

### Human RRM2 (Ribonucleoside-diphosphate reductase subunit M2) ELISA Kit BIM-EKF57334

Artikelname	Human RRM2 (Ribonucleoside-diphosphate reductase subunit M2) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKF57334
Hersteller Artikelnummer	EKF57334
Alternativnummer	BIM-EKF57334-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human RRM2 (Ribonucleoside-diphosphate reductase subunit M2) ELISA Kit for detecting RRM2 in cell or tissue lysate, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.156-10ng/ml. Sensitivity: 0.094ng/ml. Format: 96...
Detektionsbereich	0.156-10ng/ml
Sensitivitaet	0.094ng/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Cell Lysates, Tissue Homogenates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	RRM2