

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

## Product Datasheet

### Human Gtpase Kras (Kras) Elisa Kit BIM-EKC33926

Artikelname	Human Gtpase Kras (Kras) Elisa Kit
Artikelnummer	BIM-EKC33926
Hersteller Artikelnummer	EKC33926
Alternativnummer	BIM-EKC33926-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Gtpase Kras (Kras) Elisa Kit for detecting V-Ki-Ras2 Kirsten Rat Sarcoma Viral Oncogene Homolog in serum, plasma, tissue homogenates. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 23.5-1500pg/ml. Sensitivity: 5.8pg/ml. Format: 96-W...
Detektionsbereich	23.5-1500pg/ml
Sensitivitaet	5.8pg/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates
Target-Kategorie	V-Ki-Ras2 Kirsten Rat Sarcoma Viral Oncogene Homolog