

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

## Product Datasheet

### Human Ovarian Cancer Immuno Reactive Antigen Domain Containing Protein 2 (OCIAD2) ELISA Kit BIM-EKN47553

Artikelname	Human Ovarian Cancer Immuno Reactive Antigen Domain Containing Protein 2 (OCIAD2) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN47553
Hersteller Artikelnummer	EKN47553
Alternativnummer	BIM-EKN47553-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Ovarian Cancer Immuno Reactive Antigen Domain Containing Protein 2 (OCIAD2) ELISA Kit for detecting OCIAD2 in tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.312-20ng/ml. S...
Detektionsbereich	0.312-20ng/ml
Sensitivitaet	0.112ng/ml
NCBI	<a href="#">132299</a>
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Ovarian Cancer Immuno Reactive Antigen Domain Containing Protein 2 (OCIAD2)