

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

## Product Datasheet

### Human Poly ADP Ribose Glycohydrolase (PARG) ELISA Kit BIM-EKU12099

Artikelname	Human Poly ADP Ribose Glycohydrolase (PARG) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKU12099
Hersteller Artikelnummer	EKU12099
Alternativnummer	BIM-EKU12099-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Poly ADP Ribose Glycohydrolase (PARG) ELISA Kit for detecting PARG in tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.312-20ng/ml. Sensitivity: 0.114ng/ml. Format: 96-Well ...
Detektionsbereich	0.312-20ng/ml
Sensitivitaet	0.114ng/ml
NCBI	<a href="#">670</a>
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Poly ADP Ribose Glycohydrolase (PARG)