

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

## Product Datasheet

### Human Xeroderma Pigmentosum, Complementation Group G (XPG) ELISA Kit BIM-EKU08240

Artikelname	Human Xeroderma Pigmentosum, Complementation Group G (XPG) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKU08240
Hersteller Artikelnummer	EKU08240
Alternativnummer	BIM-EKU08240-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Xeroderma Pigmentosum, Complementation Group G (XPG) ELISA Kit for detecting XPG in tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.312-20ng/ml. Sensitivity: 0.128ng/ml. Fo...
Detektionsbereich	0.312-20ng/ml
Sensitivitaet	0.128ng/ml
NCBI	<a href="#">2073</a>
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Xeroderma Pigmentosum, Complementation Group G (XPG)