

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

## Product Datasheet

### Phospho-Progesterone Receptor (Ser190) Colorimetric Cell-Based ELISA Kit BIM-EKA51549

Artikelname	Phospho-Progesterone Receptor (Ser190) Colorimetric Cell-Based ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKA51549
Hersteller Artikelnummer	EKA51549
Alternativnummer	BIM-EKA51549-192T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Phospho-Progesterone Receptor (Ser190) Colorimetric Cell-Based ELISA Kit for detecting Phospho-Progesterone Receptor (Ser190) in researchers plate their cell line of choice. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: Qualitative. Sens...
Detektionsbereich	Qualitative
Sensitivitaet	At least 5000 cells/well
NCBI	<a href="#">5241</a>
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Researchers plate their cell line of choice
Target-Kategorie	Phospho-Progesterone Receptor (Ser190)