

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

## Product Datasheet

### Phospho-G3BP-1 (Ser232) Colorimetric Cell-Based ELISA Kit BIM-EKA51457

Artikelname	Phospho-G3BP-1 (Ser232) Colorimetric Cell-Based ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKA51457
Hersteller Artikelnummer	EKA51457
Alternativnummer	BIM-EKA51457-192T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Produktbeschreibung	Phospho-G3BP-1 (Ser232) Colorimetric Cell-Based ELISA Kit for detecting Phospho-G3BP-1 (Ser232) in researchers plate their cell line of choice. Species Reactivity: Human (Homo sapiens), Mouse (Mus musculus). Detection Range: Qualitative. Sensitivity:...
Detektionsbereich	Qualitative
Sensitivitaet	At least 5000 cells/well
NCBI	<a href="#">10146</a>
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Researchers plate their cell line of choice
Target-Kategorie	Phospho-G3BP-1 (Ser232)