

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

## Product Datasheet

### Phospho-BL-CAM (Tyr807) Colorimetric Cell-Based ELISA Kit BIM-EKA51655

Artikelname	Phospho-BL-CAM (Tyr807) Colorimetric Cell-Based ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKA51655
Hersteller Artikelnummer	EKA51655
Alternativnummer	BIM-EKA51655-192T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Phospho-BL-CAM (Tyr807) Colorimetric Cell-Based ELISA Kit for detecting Phospho-BL-CAM (Tyr807) in researchers plate their cell line of choice. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: Qualitative. Sensitivity: At least 5000 cells/w...
Detektionsbereich	Qualitative
Sensitivitaet	At least 5000 cells/well
NCBI	<a href="#">933</a>
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Researchers plate their cell line of choice
Target-Kategorie	Phospho-BL-CAM (Tyr807)