

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

## Product Datasheet

### Phospho-ICAM-1 (Tyr512) Colorimetric Cell-Based ELISA Kit BIM-EKA51478

Artikelname	Phospho-ICAM-1 (Tyr512) Colorimetric Cell-Based ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKA51478
Hersteller Artikelnummer	EKA51478
Alternativnummer	BIM-EKA51478-192T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Phospho-ICAM-1 (Tyr512) Colorimetric Cell-Based ELISA Kit for detecting Phospho-ICAM-1 (Tyr512) 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="#">3383</a>
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Researchers plate their cell line of choice
Target-Kategorie	Phospho-ICAM-1 (Tyr512)