

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

## Product Datasheet

### Human Phospho-IL-10Ralpha (Tyr496) ELISA Kit BIM-EKA51338

Artikelname	Human Phospho-IL-10Ralpha (Tyr496) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKA51338
Hersteller Artikelnummer	EKA51338
Alternativnummer	BIM-EKA51338-192T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Phospho-IL-10Ralpha (Tyr496) Colorimetric Cell-Based ELISA Kit for detecting Phospho-IL-10Ralpha (Tyr496) in researchers plate their cell line of choice. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: Qualitative. Sensitivity: At least 50...
Detektionsbereich	Qualitative
Sensitivitaet	At least 5000 cells/well
NCBI	<a href="#">3587</a>
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Researchers plate their cell line of choice
Target-Kategorie	Phospho-IL-10Ralpha (Tyr496)