

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

## Product Datasheet

### Phospho-FLT3 (Tyr969) Colorimetric Cell-Based ELISA Kit BIM-EKA51624

Artikelname	Phospho-FLT3 (Tyr969) Colorimetric Cell-Based ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKA51624
Hersteller Artikelnummer	EKA51624
Alternativnummer	BIM-EKA51624-192T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Phospho-FLT3 (Tyr969) Colorimetric Cell-Based ELISA Kit for detecting Phospho-FLT3 (Tyr969) in researchers plate their cell line of choice. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: Qualitative. Sensitivity: At least 5000 cells/well....
Detektionsbereich	Qualitative
Sensitivitaet	At least 5000 cells/well
NCBI	<a href="#">2322</a>
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Researchers plate their cell line of choice
Target-Kategorie	Phospho-FLT3 (Tyr969)