

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

Product Datasheet

Phospho-NF-kappaB p65 (Ser311) Colorimetric Cell-Based ELISA Kit BIM-EKA51516

Artikelname	Phospho-NF-kappaB p65 (Ser311) Colorimetric Cell-Based ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKA51516
Hersteller Artikelnummer	EKA51516
Alternativnummer	BIM-EKA51516-192T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Produktbeschreibung	Phospho-NF-kappaB p65 (Ser311) Colorimetric Cell-Based ELISA Kit for detecting Phospho-NF-kappaB p65 (Ser311) in researchers plate their cell line of choice. Species Reactivity: Human (Homo sapiens), Mouse (Mus musculus). Detection Range: Qualitative...
Detektionsbereich	Qualitative
Sensitivitaet	At least 5000 cells/well
NCBI	5970
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Researchers plate their cell line of choice
Target-Kategorie	Phospho-NF-kappaB p65 (Ser311)