

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

Product Datasheet

Phospho-TOP2A (Thr1343) Colorimetric Cell-Based ELISA Kit BIM-EKA51652

Artikelname	Phospho-TOP2A (Thr1343) Colorimetric Cell-Based ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKA51652
Hersteller Artikelnummer	EKA51652
Alternativnummer	BIM-EKA51652-192T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Phospho-TOP2A (Thr1343) Colorimetric Cell-Based ELISA Kit for detecting Phospho-TOP2A (Thr1343) 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	7153
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Researchers plate their cell line of choice
Target-Kategorie	Phospho-TOP2A (Thr1343)