

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

Product Datasheet

Phospho-p95-NBS1 (Ser343) Colorimetric Cell-Based ELISA Kit BIM-EKA51514

Artikelname	Phospho-p95-NBS1 (Ser343) Colorimetric Cell-Based ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKA51514
Hersteller Artikelnummer	EKA51514
Alternativnummer	BIM-EKA51514-192T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Produktbeschreibung	Phospho-p95-NBS1 (Ser343) Colorimetric Cell-Based ELISA Kit for detecting Phospho-p95-NBS1 (Ser343) in researchers plate their cell line of choice. Species Reactivity: Human (Homo sapiens), Rat (Rattus norvegicus). Detection Range: Qualitative. Sensi...
Detektionsbereich	Qualitative
Sensitivitaet	At least 5000 cells/well
NCBI	4683
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Researchers plate their cell line of choice
Target-Kategorie	Phospho-p95-NBS1 (Ser343)