

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

Product Datasheet

Phospho-HDAC5 (Ser498) Colorimetric Cell-Based ELISA Kit BIM-EKA51467

Artikelname	Phospho-HDAC5 (Ser498) Colorimetric Cell-Based ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKA51467
Hersteller Artikelnummer	EKA51467
Alternativnummer	BIM-EKA51467-192T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Produktbeschreibung	Phospho-HDAC5 (Ser498) Colorimetric Cell-Based ELISA Kit for detecting Phospho-HDAC5 (Ser498) in researchers plate their cell line of choice. Species Reactivity: Human (Homo sapiens), Mouse (Mus musculus). Detection Range: Qualitative. Sensitivity: A...
Detektionsbereich	Qualitative
Sensitivitaet	At least 5000 cells/well
NCBI	10014
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Researchers plate their cell line of choice
Target-Kategorie	Phospho-HDAC5 (Ser498)