

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

Product Datasheet

Phospho-Calsenilin/KCNIP3 (Ser63) ELISA Kit BIM-EKA51325

Artikelname	Phospho-Calsenilin/KCNIP3 (Ser63) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKA51325
Hersteller Artikelnummer	EKA51325
Alternativnummer	BIM-EKA51325-192T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Produktbeschreibung	Phospho-Calsenilin/KCNIP3 (Ser63) Colorimetric Cell-Based ELISA Kit for detecting Phospho-Calsenilin/KCNIP3 (Ser63) in researchers plate their cell line of choice. Species Reactivity: Human (Homo sapiens), Mouse (Mus musculus). Detection Range: Quali...
Detektionsbereich	Qualitative
Sensitivitaet	At least 5000 cells/well
NCBI	30818
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Researchers plate their cell line of choice
Target-Kategorie	Phospho-Calsenilin/KCNIP3 (Ser63)