

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

Product Datasheet

Human Phospho-Adrenergic Receptor beta2 (Ser346) ELISA Kit BIM-EKA51356

Artikelname	Human Phospho-Adrenergic Receptor beta2 (Ser346) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKA51356
Hersteller Artikelnummer	EKA51356
Alternativnummer	BIM-EKA51356-192T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Phospho-Adrenergic Receptor beta2 (Ser346) Colorimetric Cell-Based ELISA Kit for detecting Phospho-Adrenergic Receptor beta2 (Ser346) in researchers plate their cell line of choice. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: Qualitati...
Detektionsbereich	Qualitative
Sensitivitaet	At least 5000 cells/well
NCBI	154
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Researchers plate their cell line of choice
Target-Kategorie	Phospho-Adrenergic Receptor beta2 (Ser346)