

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

Product Datasheet

TAF1A Colorimetric Cell-Based ELISA BIM-EKA50855

Artikelname	TAF1A Colorimetric Cell-Based ELISA
Artikelnummer	BIM-EKA50855
Hersteller Artikelnummer	EKA50855
Alternativnummer	BIM-EKA50855-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Produktbeschreibung	TAF1A Colorimetric Cell-Based ELISA for detecting TAF1A in researchers plate their cell line of choice. Species Reactivity: Human (Homo sapiens), Rat (Rattus norvegicus). Detection Range: Qualitative. Sensitivity: At least 5000 cells/well. Format: 96...
Detektionsbereich	Qualitative
Sensitivitaet	At least 5000 cells/well
NCBI	9015
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Researchers plate their cell line of choice
Target-Kategorie	TAF1A