

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

Product Datasheet

Cytochrome P450 17A1 Colorimetric Cell-Based ELISA BIM-EKA50937

Artikelname	Cytochrome P450 17A1 Colorimetric Cell-Based ELISA
Artikelnummer	BIM-EKA50937
Hersteller Artikelnummer	EKA50937
Alternativnummer	BIM-EKA50937-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Cytochrome P450 17A1 Colorimetric Cell-Based ELISA for detecting Cytochrome P450 17A1 in researchers plate their cell line of choice. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: Qualitative. Sensitivity: At least 5000 cells/well. Forma...
Detektionsbereich	Qualitative
Sensitivitaet	At least 5000 cells/well
NCBI	1586
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Researchers plate their cell line of choice
Target-Kategorie	Cytochrome P450 17A1