

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

Product Datasheet

Myelodysplasia Syndrome 1 Colorimetric Cell-Based ELISA BIM-EKA50831

Artikelname	Myelodysplasia Syndrome 1 Colorimetric Cell-Based ELISA
Artikelnummer	BIM-EKA50831
Hersteller Artikelnummer	EKA50831
Alternativnummer	BIM-EKA50831-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Myelodysplasia Syndrome 1 Colorimetric Cell-Based ELISA for detecting Myelodysplasia Syndrome 1 in researchers plate their cell line of choice. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: Qualitative. Sensitivity: At least 5000 cells/w...
Detektionsbereich	Qualitative
Sensitivitaet	At least 5000 cells/well
NCBI	4197
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Researchers plate their cell line of choice
Target-Kategorie	Myelodysplasia Syndrome 1