

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

Product Datasheet

Human Glyceraldehyde-3-Phosphate Dehydrogenase (GAPDH) CLIA Kit BIM-EKU08949

Artikelname	Human Glyceraldehyde-3-Phosphate Dehydrogenase (GAPDH) CLIA Kit
Artikelnummer	BIM-EKU08949
Hersteller Artikelnummer	EKU08949
Alternativnummer	BIM-EKU08949-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Glyceraldehyde-3-Phosphate Dehydrogenase (GAPDH) CLIA Kit for detecting GAPDH in tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.27-200ng/ml. Sensi...
Detektionsbereich	0.27-200ng/ml
Sensitivitaet	0.12ng/ml
NCBI	2597
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Glyceraldehyde-3-Phosphate Dehydrogenase (GAPDH)