

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

Product Datasheet

Human High Temperature Requirement Factor A1 (HTRA1) CLIA Kit BIM-EKN50895

Artikelname	Human High Temperature Requirement Factor A1 (HTRA1) CLIA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN50895
Hersteller Artikelnummer	EKN50895
Alternativnummer	BIM-EKN50895-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human High Temperature Requirement Factor A1 (HTRA1) CLIA Kit for detecting HTRA1 in serum, plasma, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 8.23-6,000pg/ml. Sensitivity: 2.91pg/ml. Format: 96-Well Plate. As...
Detektionsbereich	8.23-6,000pg/ml
Sensitivitaet	2.91pg/ml
NCBI	5654
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	High Temperature Requirement Factor A1 (HTRA1)