

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

Product Datasheet

Adenosine Triphosphate (ATP) CLIA Kit BIM-EKU11885

Artikelname	Adenosine Triphosphate (ATP) CLIA Kit
Artikelnummer	BIM-EKU11885
Hersteller Artikelnummer	EKU11885
Alternativnummer	BIM-EKU11885-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	All
Produktbeschreibung	Adenosine Triphosphate (ATP) CLIA Kit for detecting ATP in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Universal. Detection Range: 3.9-1,000ng/ml. Sensitivity: 1.5ng/ml. Forma...
Detektionsbereich	3.9-1,000ng/ml
Sensitivitaet	1.5ng/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Adenosine Triphosphate (ATP)