

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

Product Datasheet

Human ATPase, Ca⁺⁺ Transporting, Cardiac Muscle, Slow Twitch 2 (ATP2A2) ELISA Kit BIM-EKN43735

Artikelname	Human ATPase, Ca ⁺⁺ Transporting, Cardiac Muscle, Slow Twitch 2 (ATP2A2) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN43735
Hersteller Artikelnummer	EKN43735
Alternativnummer	BIM-EKN43735-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human ATPase, Ca ⁺⁺ Transporting, Cardiac Muscle, Slow Twitch 2 (ATP2A2) ELISA Kit for detecting ATP2A2 in tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0...
Detektionsbereich	0.312-20ng/ml
Sensitivitaet	0.115ng/ml
NCBI	488
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	ATPase, Ca ⁺⁺ Transporting, Cardiac Muscle, Slow Twitch 2 (ATP2A2)