

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

Product Datasheet

Human Sodium Iodide Symporter (NIS) ELISA Kit BIM-EKN48494

Artikelname	Human Sodium Iodide Symporter (NIS) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN48494
Hersteller Artikelnummer	EKN48494
Alternativnummer	BIM-EKN48494-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Sodium Iodide Symporter (NIS) ELISA Kit for detecting NIS in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.156-10ng/ml. Sensitivity: 0.059ng/ml. Format: 96...
Detektionsbereich	0.156-10ng/ml
Sensitivitaet	0.059ng/ml
NCBI	6528
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Sodium Iodide Symporter (NIS)