

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

Product Datasheet

Human Neuroblastoma Suppressor Of Tumorigenicity 1 (Nbl1) Elisa Kit BIM-EKC34775

Artikelname	Human Neuroblastoma Suppressor Of Tumorigenicity 1 (Nbl1) Elisa Kit
Artikelnummer	BIM-EKC34775
Hersteller Artikelnummer	EKC34775
Alternativnummer	BIM-EKC34775-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Neuroblastoma Suppressor Of Tumorigenicity 1 (Nbl1) Elisa Kit for detecting Neuroblastoma, Suppression Of Tumorigenicity 1 in serum, plasma, tissue homogenates. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 34.4-2200pg/ml. Sensitiv...
Detektionsbereich	34.4-2200pg/ml
Sensitivitaet	8.6pg/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates
Target-Kategorie	Neuroblastoma, Suppression Of Tumorigenicity 1