

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

Product Datasheet

Human Cholinergic Receptor, Nicotinic, Alpha 3 (CHRNA3) ELISA Kit BIM-EKU03163

Artikelname	Human Cholinergic Receptor, Nicotinic, Alpha 3 (CHRNA3) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKU03163
Hersteller Artikelnummer	EKU03163
Alternativnummer	BIM-EKU03163-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Cholinergic Receptor, Nicotinic, Alpha 3 (CHRNA3) ELISA Kit for detecting CHRNA3 in tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.156-10ng/ml. Sensitivity: 0.057ng/ml. Fo...
Detektionsbereich	0.156-10ng/ml
Sensitivitaet	0.057ng/ml
NCBI	1136
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Cholinergic Receptor, Nicotinic, Alpha 3 (CHRNA3)