

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

Product Datasheet

Human CACNA1C (Voltage-dependent L-type calcium channel subunit alpha-1C) ELISA Kit NBS-EKX-QZPXJ7-96

Artikelname	Human CACNA1C (Voltage-dependent L-type calcium channel subunit alpha-1C) ELISA Kit
Artikelnummer	NBS-EKX-QZPXJ7-96
Hersteller Artikelnummer	EKX-QZPXJ7-96
Alternativnummer	NBS-EKX-QZPXJ7-96
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Kits/Assays
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human CACNA1C (Voltage-dependent L-type calcium channel subunit alpha-1C) ELISA Kit...
Detektionsbereich	78.125-5000pg/ml
Sensitivitaet	46.875pg/ml
NCBI	775
UniProt	Q13936
Target-Kategorie	CACNA1C