

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

Product Datasheet

GENLISA Mouse Calcium Channel, Voltage Dependent, T-Type, Alpha 1H Subunit (CACNA1H) ELISA KBS-KLM5277

Artikelname	GENLISA Mouse Calcium Channel, Voltage Dependent, T-Type, Alpha 1H Subunit (CACNA1H) ELISA
Artikelnummer	KBS-KLM5277
Hersteller Artikelnummer	KLM5277
Alternativnummer	KBS-KLM5277-1
Hersteller	Krishgen Biosystems
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Mouse
Produktbeschreibung	This GENLISA Mouse Calcium Channel, Voltage Dependent, T-Type, Alpha 1H Subunit (CACNA1H) ELISA includes features like: - Ready to use protocol with break-apart wells for ease of use - Standardisation and High Reproducibility - Lot to Lot Consistency...
Detektionsbereich	0.312 - 20 ng/ml
Sensitivitaet	0.115 ng/ml
Proben	Serum, plasma and tissue homogenates. For other matrices, please connect with our technical team