

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

Product Datasheet

GENLISA Human Cholinergic Receptor Nicotinic Alpha 1 (CHRNA1) ELISA KBS-KBH8949

Artikelname	GENLISA Human Cholinergic Receptor Nicotinic Alpha 1 (CHRNA1) ELISA
Artikelnummer	KBS-KBH8949
Hersteller Artikelnummer	KBH8949
Alternativnummer	KBS-KBH8949-1
Hersteller	Krishgen Biosystems
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	The GENLISA Human Cholinergic Receptor Nicotinic Alpha 1 (CHRNA1) ELISA includes features like: - Ready to use protocol with break-apart wells for ease of use - Standardisation and High Reproducibility - Lot to Lot Consistency - Accuracy and Precisi...
Detektionsbereich	0.781 - 50 ng/ml
Sensitivitaet	0.29 ng/ml
Proben	Serum, Plasma, Cell Culture Supernatant and other biological samples. Validated for citrated/EDTA Plasma only.
Anwendungsbeschreibung	Colorimetric, Absorbance measured at 450nm