

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

Product Datasheet

GENLISA Human Dopamine D2 Receptor (D2R) ELISA KBS-KBH1276

Artikelname	GENLISA Human Dopamine D2 Receptor (D2R) ELISA
Artikelnummer	KBS-KBH1276
Hersteller Artikelnummer	KBH1276
Alternativnummer	KBS-KBH1276-1
Hersteller	Krishgen Biosystems
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	The GENLISA Human Dopamine D2 Receptor (D2R) 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 Precision Validated against s...
Detektionsbereich	1.57 - 100 ng/ml
Sensitivitaet	0.63 ng/ml
Proben	Serum, Plasma, Cell Culture Supernatant and other biological samples. Validated for citrated/EDTA Plasma only.
Anwendungsbeschreibung	Colorimetric, Absorbance measured at 450nm