

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

Product Datasheet

Human Sodium-dependent dopamine transporter (SLC6A3) ELISA Kit ASC-KTE60594

Artikelname	Human Sodium-dependent dopamine transporter (SLC6A3) ELISA Kit
Artikelnummer	ASC-KTE60594
Hersteller Artikelnummer	KTE60594
Alternativnummer	ASC-KTE60594-96,ASC-KTE60594-48
Hersteller	Abbkine Scientific
Kategorie	Kits/Assays
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	This Human Sodium-dependent dopamine transporter (SLC6A3) ELISA Kit employs a two-site sandwich ELISA to quantitate SLC6A3....
Detektionsbereich	Please inquire
Sensitivitaet	Please inquire
Tag	SLC6A3
NCBI	6531
UniProt	Q01959
Proben	Cell culture supernatantsSerumPlasmaOther biological fluids

Anwendungsbeschreibung

This Human Sodium-dependent dopamine transporter (SLC6A3) ELISA Kit employs a two-site sandwich ELISA to quantitate SLC6A3 in samples. An antibody specific for SLC6A3 has been pre-coated onto a microplate. Standards and samples are pipetted into the well