

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

## Product Datasheet

### Human Sodium- and chloride-dependent creatine transporter 1 (SLC6A8) ELISA Kit ASC-KTE60591

Artikelname	Human Sodium- and chloride-dependent creatine transporter 1 (SLC6A8) ELISA Kit
Artikelnummer	ASC-KTE60591
Hersteller Artikelnummer	KTE60591
Alternativnummer	ASC-KTE60591-48,ASC-KTE60591-96
Hersteller	Abbkine Scientific
Kategorie	Kits/Assays
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	This Human Sodium- and chloride-dependent creatine transporter 1 (SLC6A8) ELISA Kit employs a two-site sandwich ELISA to quantitate SLC6A8....
Detektionsbereich	Please inquire
Sensitivitaet	Please inquire
Tag	SLC6A8
NCBI	<a href="#">6535</a>
UniProt	<a href="#">P48029</a>
Proben	Cell culture supernatantsSerumPlasmaOther biological fluids

Anwendungsbeschreibung

This Human Sodium- and chloride-dependent creatine transporter 1 (SLC6A8) ELISA Kit employs a two-site sandwich ELISA to quantitate SLC6A8 in samples. An antibody specific for SLC6A8 has been pre-coated onto a microplate. Standards and samples are pipett