

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

Product Datasheet

Human Amiloride-sensitive sodium channel subunit gamma (SCNN1G) ELISA Kit ASC-KTE60735

Artikelname	Human Amiloride-sensitive sodium channel subunit gamma (SCNN1G) ELISA Kit
Artikelnummer	ASC-KTE60735
Hersteller Artikelnummer	KTE60735
Alternativnummer	ASC-KTE60735-48,ASC-KTE60735-96
Hersteller	Abbkine Scientific
Kategorie	Kits/Assays
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	This Human Amiloride-sensitive sodium channel subunit gamma (SCNN1G) ELISA Kit employs a two-site sandwich ELISA to quantitate SCNN1G....
Detektionsbereich	Please inquire
Sensitivitaet	Please inquire
Tag	SCNN1G
NCBI	6340
UniProt	P51170
Proben	Cell culture supernatantsSerumPlasmaOther biological fluids

Anwendungsbeschreibung

This Human Amiloride-sensitive sodium channel subunit gamma (SCNN1G) ELISA Kit employs a two-site sandwich ELISA to quantitate SCNN1G in samples. An antibody specific for SCNN1G has been pre-coated onto a microplate. Standards and samples are pipetted in