

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 alpha (SCNN1A) ELISA Kit ASC-KTE60737

Artikelname	Human Amiloride-sensitive sodium channel subunit alpha (SCNN1A) ELISA Kit
Artikelnummer	ASC-KTE60737
Hersteller Artikelnummer	KTE60737
Alternativnummer	ASC-KTE60737-48,ASC-KTE60737-96
Hersteller	Abbkine Scientific
Kategorie	Kits/Assays
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	This Human Amiloride-sensitive sodium channel subunit alpha (SCNN1A) ELISA Kit employs a two-site sandwich ELISA to quantitate SCNN1A....
Detektionsbereich	Please inquire
Sensitivitaet	Please inquire
Tag	SCNN1A
NCBI	6337
UniProt	P37088
Proben	Cell culture supernatantsSerumPlasmaOther biological fluids

Anwendungsbeschreibung

This Human Amiloride-sensitive sodium channel subunit alpha (SCNN1A) ELISA Kit employs a two-site sandwich ELISA to quantitate SCNN1A in samples. An antibody specific for SCNN1A has been pre-coated onto a microplate. Standards and samples are pipetted in