

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 beta (SCNN1B) ELISA Kit ASC-KTE60736

Artikelname	Human Amiloride-sensitive sodium channel subunit beta (SCNN1B) ELISA Kit
Artikelnummer	ASC-KTE60736
Hersteller Artikelnummer	KTE60736
Alternativnummer	ASC-KTE60736-48,ASC-KTE60736-96
Hersteller	Abbkine Scientific
Kategorie	Kits/Assays
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	This Human Amiloride-sensitive sodium channel subunit beta (SCNN1B) ELISA Kit employs a two-site sandwich ELISA to quantitate SCNN1B....
Detektionsbereich	Please inquire
Sensitivitaet	Please inquire
Tag	SCNN1B
NCBI	6338
UniProt	P51168
Proben	Cell culture supernatantsSerumPlasmaOther biological fluids

Anwendungsbeschreibung

This Human Amiloride-sensitive sodium channel subunit beta (SCNN1B) ELISA Kit employs a two-site sandwich ELISA to quantitate SCNN1B in samples. An antibody specific for SCNN1B has been pre-coated onto a microplate. Standards and samples are pipetted int