

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

Product Datasheet

HEK293/Human GCGR Stable Cell Line (Low Expression) ABS-CHEK-ATP211-2VIALS

Artikelname	HEK293/Human GCGR Stable Cell Line (Low Expression)
Artikelnummer	ABS-CHEK-ATP211-2VIALS
Hersteller Artikelnummer	CHEK-ATP211-2Vials
Alternativnummer	ABS-CHEK-ATP211-2VIALS
Hersteller	AcroBiosystems
Kategorie	Zellen/Zellkultur
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene is a glucagon receptor that is important in controlling blood glucose levels. Defects in this gene are a cause of type 2 diabetes mellitus (T2DM) . The ever increasing prevalence of type 2 diabetes mellitus in the dev...
Quelle	Human
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	GCGR
Anwendungsbeschreibung	Useful for cell-based GCGR binding assay Screen for human GCGR agonists based on cAMP accumulation assay