

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

Product Datasheet

GATA3 LEEPORTE(TM) LUCIFERASE REPORTER-HEK293 CELL LINE PREIS AUF ANFRAGE ABI-14-109ACL

Artikelname	GATA3 LEEPORTE(TM) LUCIFERASE REPORTER-HEK293 CELL LINE PREIS AUF ANFRAGE
Artikelnummer	ABI-14-109ACL
Hersteller Artikelnummer	14-109ACL
Alternativnummer	ABI-14-109ACL-1VIAL
Hersteller	Abeomics
Kategorie	Zellen/Zellkultur
Applikation	FA
Produktbeschreibung	The GATA3 LEEPORTE(TM) LUCIFERASE REPORTER cell line is a stably transfected HEK 293 cell line which expresses Renilla luciferase reporter gene under the transcriptional control of the GATA3 response element, so that the cell line is designed to mea...
Application Verdünnung	Application: Monitor the GATA3 signaling pathway activity. Screen for activators or inhibitors of the GATA3 signaling pathway. Culture conditions: Cells should be grown at 37C with 5% CO2 using DMEM medium (w/ L-Glutamine, 4.5g/L Glucose and Sodium Pyruva