

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

Product Datasheet

ISRE LEEPOTER(TM) LUCIFERASE REPORTER-RAW264.7 CELL LINE PREIS AUF ANFRAGE ABI-14-141ACL

Artikelname	ISRE LEEPOTER(TM) LUCIFERASE REPORTER-RAW264.7 CELL LINE PREIS AUF ANFRAGE
Artikelnummer	ABI-14-141ACL
Hersteller Artikelnummer	14-141ACL
Alternativnummer	ABI-14-141ACL-1VIAL
Hersteller	Abeomics
Kategorie	Zellen/Zellkultur
Applikation	FA
Produktbeschreibung	The ISRE LEEPOTER(TM) LUCIFERASE REPORTER cell line is a stably transfected RAW264.7 cell line which expresses Renilla luciferase reporter gene under the transcriptional control of the Interferon-Stimulated Response Element (ISRE), so that the cell ...
Application Verdünnung	Application: Monitor the JAK/STAT signaling pathway activity. Screen for activators or inhibitors of the JAK/STAT 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