

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

Product Datasheet

IL-8 LEEPOTER(TM) LUCIFERASE REPORTER-RAW264.7 CELL LINE PREIS AUF ANFRAGE ABI-14-101ACL

Artikelname	IL-8 LEEPOTER(TM) LUCIFERASE REPORTER-RAW264.7 CELL LINE PREIS AUF ANFRAGE
Artikelnummer	ABI-14-101ACL
Hersteller Artikelnummer	14-101ACL
Alternativnummer	ABI-14-101ACL-1VIAL
Hersteller	Abeomics
Kategorie	Zellen/Zellkultur
Applikation	FA
Produktbeschreibung	The IL-8 LEEPOTER(TM) LUCIFERASE REPORTER cell line is a stably transfected RAW 264.7 cell line which expresses Renilla luciferase reporter gene under the transcriptional control of the IL-8 promoter. IL-8 is one of the key proinflammatory chemokine...
Application Verdünnung	Application: Monitor the IL-8 induction activity. Screen for activators or inhibitors of the IL-8 induction. Culture conditions: Cells should be grown at 37C with 5% CO2 using DMEM medium (w/ L-Glutamine, 4.5g/L Glucose and Sodium Pyruvate) supplemented w