

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

Product Datasheet

IL-6 LEEPORTE(TM) LUCIFERASE REPORTER-NIH 3T3 CELL LINE ABI-14-116ACL

Artikelname	IL-6 LEEPORTE(TM) LUCIFERASE REPORTER-NIH 3T3 CELL LINE
Artikelnummer	ABI-14-116ACL
Hersteller Artikelnummer	14-116ACL
Alternativnummer	ABI-14-116ACL-1VIAL
Hersteller	Abeomics
Kategorie	Zellen/Zellkultur
Applikation	FA
Produktbeschreibung	The IL-6 LEEPORTE(TM) LUCIFERASE REPORTER cell line is a stably transfected NIH 3T3 cell line which expresses Renilla luciferase reporter gene under the transcriptional control of the IL-6 promoter. As a pleiotropic cytokine, interleukin 6 (IL-6) ha...
Application Verdünnung	Application: Monitor the IL-6 induction activity. Screen for activators or inhibitors of the IL-6 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 Pyruvate) supp