

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

Product Datasheet

TLR3/NF-kB LEEPOTER(TM) GFP REPORTER-HEK293 CELL LINE PREIS AUF ANFRAGE ABI-14-701ACL

Artikelname	TLR3/NF-kB LEEPOTER(TM) GFP REPORTER-HEK293 CELL LINE PREIS AUF ANFRAGE
Artikelnummer	ABI-14-701ACL
Hersteller Artikelnummer	14-701ACL
Alternativnummer	ABI-14-701ACL-1VIAL
Hersteller	Abeomics
Kategorie	Zellen/Zellkultur
Applikation	FA
Produktbeschreibung	The TLR3/NF-kB LEEPOTER(TM) GFP REPORTER cell line is a stably transfected HEK293 cell line, which expresses full-length human Toll-like receptor 3 (TLR3) and enhanced green fluorescent protein (eGFP) reporter gene under the transcriptional control ...
Application Verdünnung	Application: Monitor the TLR3 signaling pathway. Screen for activators or inhibitors of the TLR3 signaling pathway. Culture conditions: Cells should be grown at 37oC with 5% CO2 using DMEM medium (w/ L-Glutamine, 4.5g/L Glucose and Sodium Pyruvate) supple