

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

## Product Datasheet

### Nrf2 LEEporter(TM) Luciferase Reporter-MCF7 Cell Line Preis auf Anfrage ABI-14-117ACL

Artikelname	Nrf2 LEEporter(TM) Luciferase Reporter-MCF7 Cell Line Preis auf Anfrage
Artikelnummer	ABI-14-117ACL
Hersteller Artikelnummer	14-117ACL
Alternativnummer	ABI-14-117ACL-1VIAL
Hersteller	Abeomics
Kategorie	Zellen/Zellkultur
Applikation	FA
Produktbeschreibung	The Nrf2 LEEporter(TM) Luciferase Reporter cell line is a stably transfected MCF7 cell line which expresses Renilla luciferase reporter gene under the transcriptional control of the antioxidant response element (ARE). ARE is known to regulate express...
Application Verdünnung	Application: Monitor the Nrf2 induction activity. Screen for activators or inhibitors of the Nrf2 signaling pathway. Culture conditions: Cells should be grown at 37C with 5% CO2 using Advanced Minimum Essential Medium (Advanced MEM, e.g. Gibco 12491) supp