

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

Product Datasheet

NFAT Leeportera Luciferase Reporter-Jurkat Cell Line Preis auf Anfrage ABI-14-150ACL

Artikelname	NFAT Leeportera Luciferase Reporter-Jurkat Cell Line Preis auf Anfrage
Artikelnummer	ABI-14-150ACL
Hersteller Artikelnummer	14-150ACL
Alternativnummer	ABI-14-150ACL-1VIAL
Hersteller	Abeomics
Kategorie	Zellen/Zellkultur
Applikation	FA
Produktbeschreibung	The NFAT Leeportera Luciferase Reporter cell line is a stably transfected Jurkat T cell line which expresses Renilla luciferase reporter gene under the transcriptional control of the Nuclear Factor of Activated T-cells (NFAT) response element, so tha...
Application Verdünnung	Application: Monitor the NFAT signaling pathway activity. Screen for activators or inhibitors of the NFAT signaling pathway. Culture conditions: Cells should be grown at 37oC with 5% CO2 using RPMI medium supplemented with 10% heat-inactivated FBS, 1 mM s