

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

## Product Datasheet

**Human IL-11 R alpha (Luc) HEK293 Reporter Cell**  
**ABS-CHEK-ATF052-2VIALS**

Artikelname	Human IL-11 R alpha (Luc) HEK293 Reporter Cell
Artikelnummer	ABS-CHEK-ATF052-2VIALS
Hersteller Artikelnummer	CHEK-ATF052-2Vials
Alternativnummer	ABS-CHEK-ATF052-2VIALS
Hersteller	AcroBiosystems
Kategorie	Zellen/Zellkultur
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Receptor for interleukin11 (IL11). The receptor systems for IL6, LIF, OSM, CNTF, IL11 and CT1 can utilize IL6ST for initiating signal transmission. The IL11/IL11RA/IL6ST complex may be involved in the control of proliferation and/or differentiation o...
Tag	Luc
Quelle	Receptor for interleukin-11 (IL11). The receptor systems for IL6, LIF, OSM, CNTF, IL11 and CT1 can utilize IL6ST for initiating signal transmission. The IL11/IL11RA/IL6ST complex may be involved in the control of proliferation and/or differentiation of s
Expression System	HEK293
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	IL-11 R alpha
Anwendungsbeschreibung	Screen for anti-human IL-11 or anti-human IL-11 R alpha neutralizing antibody.