

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

Product Datasheet

HEK293/Human GLP-1R Stable Cell Line (High Expression) ABS-CHEK-ATP160-2VIALS

Artikelname	HEK293/Human GLP-1R Stable Cell Line (High Expression)
Artikelnummer	ABS-CHEK-ATP160-2VIALS
Hersteller Artikelnummer	CHEK-ATP160-2Vials
Alternativnummer	ABS-CHEK-ATP160-2VIALS
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Zellen/Zellkultur
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	This gene encodes a 7transmembrane protein that functions as a receptor for glucagonlike peptide 1 (GLP1) hormone, which stimulates glucoseinduced insulin secretion. This receptor, which functions at the cell surface, becomes internalized in response...
Quelle	Human
Expression System	HEK293
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	GLP1R
Anwendungsbeschreibung	Useful for cell-based GLP-1R binding assay Screen for human GLP-1R agonists based on cAMP accumulation assay