

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

## Product Datasheet

### HEK293/Human GPRC5D Stable Cell Line ABS-CHEK-STP042-2VIALS

Artikelname	HEK293/Human GPRC5D Stable Cell Line
Artikelnummer	ABS-CHEK-STP042-2VIALS
Hersteller Artikelnummer	CHEK-STP042-2Vials
Alternativnummer	ABS-CHEK-STP042-2VIALS
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Zellen/Zellkultur
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Gprotein coupled receptor family C group 5 member D (GPRC5D) is a retinoic acidinducible 40 kDa protein with seven transmembrane segments and a short N terminal extracellular region. Widely expressed in the peripheral system. Expression pattern is hi...
Quelle	Human
Expression System	HEK293
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	GPRC5D
Anwendungsbeschreibung	Binding assay by FACS and cell based ELISA.