

【公報種別】特許法第 17 条の 2 の規定による補正の掲載

【部門区分】第 3 部門第 2 区分

【発行日】平成28年12月1日 (2016.12.1)

【公表番号】特表2015-536322(P2015-536322A)

【公表日】平成27年12月21日 (2015.12.21)

【年通号数】公開・登録公報2015-080

【出願番号】特願2015-537771(P2015-537771)

【国際特許分類】

A 6 1 K 35/12 (2015.01)

A 6 1 P 11/00 (2006.01)

A 6 1 M 1/36 (2006.01)

A 6 1 B 90/00 (2016.01)

【F I】

A 6 1 K 35/12

A 6 1 P 11/00

A 6 1 M 1/36 5 6 0

A 6 1 B 19/00 5 0 2

【手続補正書】

【提出日】平成28年10月12日 (2016.10.12)

【手続補正 1】

【補正対象書類名】特許請求の範囲

【補正対象項目名】全文

【補正方法】変更

【補正の内容】

【特許請求の範囲】

【請求項 1】

入口及び出口を有し、かつ細胞を含む装置であって、これらのレジデント細胞が、投入される化学物質、生化学物質、及び / 又は1つ以上のさらなる細胞タイプに応答し、該装置レジデント細胞から有用又は有益な物質を産生することができる、前記装置。