マイクロアレイ解析ご依頼(発現解析)

- ※ 本解析サービスをご利用いただく際には、シート2枚目「ご注意」をご確認ください。
- ※ また、本依頼書をお送りいただいた時点で当該内容をご承諾いただいたものとさせていただきますので予めご了承ください。

サンプル到着日: 2019年 月 日

ご氏名			ローマ字(ご氏名	1)	
ご所属					
ご住所	₹				
TEL		[内線]	FAX	(
E-mail			Х	ールによる弊社からの情報の要否	リスト選択
URL	http://		•		

1 解析生物種/アレイの種類

リスト選択

2 アレイデータについての詳細 データ数

※ サンプル名は、半角英数字、スペースおよびアンダーバーで記載して下さい。サンプル数が多い場合はサンプル用シートに記載ください

No.	Sample name	file name	備考
1		GEOデータの場合はファイル名は不要です	
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			

4	比較サンプルの組合せ	・経時変化を見るな	ど3サンプル以上を同時比較す	よる場合には下記7	′.にご記入下さい。

12 32 10						3. 320 IX 2 0 10 H		#U - 11 - U #U,			
	コントロール	VS	実験群		コントロール	vs	実験群		コントロール	νs νs	実験群
1	サンプルNo.	VS	サンプルNo.	3	サンプルNo.	VS	サンプルNo.	(5)	サンプルNo.	VS	サンプルNo.
2	サンプルNo.	VS	サンプルNo.	4	サンプルNo.	VS	サンプルNo.	6	サンプルNo.	VS	サンプルNo.

5	解析についての情報	•	特記事項

★宝駘後.	データの正規化。	変動遺伝子の抽出.	注日する遺伝子	(群)	のデータの抽出等を行います。	ご希望をお知らせください。
人工	/ グルがに	夕到 返 囚 」 の 油田、	江口りの恩囚」	(1 2+7)	の / グツ田田子で 11 いみょ。	し中主でのかりにくんといっ

株式会社セルイノ	/ベーター	cell innovator

812-8582 福岡市東区馬出3-1-1 九州大学 九州大学 コラボ・ステーション I 共同実験室 4-1 株式会社セルイノベーター九州大学内ラボ Mail : <u>contact@cell-innovator.com</u> TEL: 092-986-5427 FAX: 092-510-7363 URL: <u>http://http://www.cell-innovator.com/jp/</u>