9 9

- COL2A1
 - 0504
 - 膀胱癌有一組的實驗組, delta Beta 有問題
- 圖表縱軸
 - 改成 Avg. Beta value
- GAPDH
 - 9286
 - 在大部分的資料集 Beta value 有明顯變低和高
- ACTB
 - 1041
 - 多半在 0.3, 0.4 左右
 - 相較來說,不穩定
 - 有差異
- ABHD14B
 - 4832
 - 0.1 ~ 0.3
 - delta Beta value 不超過 0.1
- 目前資料最好的
 - ACTB?
- 需要更多癌症資料去驗證
- 0.1 ~ 0.4
 - 實驗上主觀的數據值,因為實驗上差不多就是這個級距
 - 生技公司
- 大綱

實驗方法

選定表格數據

用什麼資料集和方法

->

結論

-> 背景

->

大綱

確定我們結果是什麼

在眾多資料集,找到更穩定的 Methylation internal control gene

ABHD14B

ABCA2

GAPDH, ACTB

先不弄他

COL2A1

三高研究結果

內控基因

星期二下午5點