

A. Patient ID TMA Map

Cntl	1	2	3	4	5
Cntl	1	2	3	4	5
x	6	7	8	9	10
x	6	7	8	9	10

B. TMA data from Image analysis

ImageNo	ImArea	ImFrac	StainArea	StainInt	StAreaFrac
R1C1	927652	0.45	567652	240	0.61
R1C2	871267	0.39	100654	238	0.11
R1C3	909767	0.43	376927	210	0.41
..					
R4C6	891568	0.42	10973	198	0.01

Slide ID: 012345

Column

Row

1,1	1,2	1,3	1,4	1,5	1,6
2,1	2,2	2,3	2,4	2,5	2,6
3,2	3,3	3,4	3,5	3,6	
4,2	4,3	4,4	4,5	4,6	

Slide ID: 012350

1,1	1,2	1,3	1,4	1,5	1,6
2,1	2,2	2,3	2,4	2,5	2,6
3,2	3,3	3,4	3,5	3,6	
4,2	4,3	4,4	4,5	4,6	

Slide ID: 012355

1,1	1,2	1,3	1,4	1,5	1,6
2,1	2,2	2,3	2,4	2,5	2,6
3,1	3,2	3,3	3,4	3,5	
4,1	4,2	4,3	4,4	4,5	

C. TMA map &lt;=&gt; Slide ID

		CDX2	HTR2B	FRMD6	ZEB1	KER
Map1		012345	012346	012347	012348	012349
Map2		012350	012351	012352	012353	012354
Map3		012355	012356	012357	012358	012359

D. MSI status

PatientID	MSI
1	1
2	0
3	0
..	
30	1