

Readout: w.Cell_Line_ID

1st unique plate: P14-006

w.Plate_Row	A	None	None	None	H1373-Cas9	H1373-Cas9	H1373-Cas9	H1373-Cas9	H1373-Cas9	H1373-Cas9	H1373-Cas9	H1373-Cas9	H1373-Cas9	H1373-Cas9	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL
	B	None	None	None	H1373-Cas9	H1373-Cas9	H1373-Cas9	H1373-Cas9	H1373-Cas9	H1373-Cas9	H1373-Cas9	H1373-Cas9	H1373-Cas9	H1373-Cas9	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL
	C	None	None	None	H1373-Cas9	H1373-Cas9	H1373-Cas9	H1373-Cas9	H1373-Cas9	H1373-Cas9	H1373-Cas9	H1373-Cas9	H1373-Cas9	H1373-Cas9	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL
	D	None	None	None	H1373-Cas9	H1373-Cas9	H1373-Cas9	H1373-Cas9	H1373-Cas9	H1373-Cas9	H1373-Cas9	H1373-Cas9	H1373-Cas9	H1373-Cas9	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL
	E	None	None	None	CFPAC1-Cas9	CFPAC1-Cas9	CFPAC1-Cas9	CFPAC1-Cas9	CFPAC1-Cas9	CFPAC1-Cas9	CFPAC1-Cas9	CFPAC1-Cas9	CFPAC1-Cas9	CFPAC1-Cas9	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL
	F	None	None	None	CFPAC1-Cas9	CFPAC1-Cas9	CFPAC1-Cas9	CFPAC1-Cas9	CFPAC1-Cas9	CFPAC1-Cas9	CFPAC1-Cas9	CFPAC1-Cas9	CFPAC1-Cas9	CFPAC1-Cas9	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL
	G	None	None	None	CFPAC1-Cas9	CFPAC1-Cas9	CFPAC1-Cas9	CFPAC1-Cas9	CFPAC1-Cas9	CFPAC1-Cas9	CFPAC1-Cas9	CFPAC1-Cas9	CFPAC1-Cas9	CFPAC1-Cas9	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL
	H	None	None	None	CFPAC1-Cas9	CFPAC1-Cas9	CFPAC1-Cas9	CFPAC1-Cas9	CFPAC1-Cas9	CFPAC1-Cas9	CFPAC1-Cas9	CFPAC1-Cas9	CFPAC1-Cas9	CFPAC1-Cas9	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL
w.Plate_Col	I	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL
	J	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL
	K	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL
	L	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL
	M	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL
	N	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL
	O	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL
	P	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL

w.Cell_Line_ID

None

H1373-Cas9

CFPAC1-Cas9

Readout: w.Sample_ID
1st unique plate: P14-006

w.Plate_Row

A	None		None		Rep_2		Rep_1		Rep_3		Rep_2		Rep_1		Rep_3		NULL		NULL		NULL		NULL	
		None		Rep_1		Rep_3		Rep_2		Rep_3		Rep_1		Rep_2		Rep_3		NULL		NULL		NULL		NULL
B	None		None		Rep_2		Rep_1		Rep_3		Rep_2		Rep_1		Rep_3		NULL		NULL		NULL		NULL	
		None		Rep_1		Rep_3		Rep_2		Rep_3		Rep_1		Rep_2		Rep_3		NULL		NULL		NULL		NULL
C	None		None		Rep_2		Rep_1		Rep_3		Rep_2		Rep_1		Rep_3		NULL		NULL		NULL		NULL	
		None		Rep_1		Rep_3		Rep_2		Rep_3		Rep_1		Rep_2		Rep_3		NULL		NULL		NULL		NULL
D	None		None		Rep_2		Rep_1		Rep_3		Rep_2		Rep_1		Rep_3		NULL		NULL		NULL		NULL	
		None		Rep_1		Rep_3		Rep_2		Rep_3		Rep_1		Rep_2		Rep_3		NULL		NULL		NULL		NULL
E	None		None		Rep_2		Rep_1		Rep_3		Rep_2		Rep_1		Rep_3		NULL		NULL		NULL		NULL	
		None		Rep_1		Rep_3		Rep_2		Rep_3		Rep_1		Rep_2		Rep_3		NULL		NULL		NULL		NULL
F	None		None		Rep_2		Rep_1		Rep_3		Rep_2		Rep_1		Rep_3		NULL		NULL		NULL		NULL	
		None		Rep_1		Rep_3		Rep_2		Rep_3		Rep_1		Rep_2		Rep_3		NULL		NULL		NULL		NULL
G	None		None		Rep_2		Rep_1		Rep_3		Rep_2		Rep_1		Rep_3		NULL		NULL		NULL		NULL	
		None		Rep_1		Rep_3		Rep_2		Rep_3		Rep_1		Rep_2		Rep_3		NULL		NULL		NULL		NULL
H	None		None		Rep_2		Rep_1		Rep_3		Rep_2		Rep_1		Rep_3		NULL		NULL		NULL		NULL	
		None		Rep_1		Rep_3		Rep_2		Rep_3		Rep_1		Rep_2		Rep_3		NULL		NULL		NULL		NULL
I	NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL	
		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL
J	NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL	
		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL
K	NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL	
		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL
L	NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL	
		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL
M	NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL	
		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL
N	NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL	
		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL
O	NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL	
		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL
P	NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL	
		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL		NULL
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

w.Plate_Col

w.Sample_ID None Rep_1 Rep_2 Rep_3

Readout: w.hIFN_supplyment_ID
1st unique plate: P14-006

w.Plate_Row	A	None	None	None	Acute	Acute	Acute	Acute	Acute	Acute	Acute	Acute	Acute	Acute	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL		
	B	None	None	None	Acute	Acute	Acute	Acute	Acute	Acute	Acute	Acute	Acute	Acute	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL		
	C	None	None	Chronic_IFNg_5ng_ml	Chronic_IFNg_5ng_ml	Chronic_IFNg_5ng_ml	Chronic_IFNg_5ng_ml	Chronic_IFNg_5ng_ml	Chronic_IFNg_5ng_ml	Chronic_IFNg_5ng_ml	Chronic_IFNg_5ng_ml	Chronic_IFNg_5ng_ml	Chronic_IFNg_5ng_ml	Chronic_IFNg_5ng_ml	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL		
	D	None	None	Chronic_IFNg_5ng_ml	Chronic_IFNg_5ng_ml	Chronic_IFNg_5ng_ml	Chronic_IFNg_5ng_ml	Chronic_IFNg_5ng_ml	Chronic_IFNg_5ng_ml	Chronic_IFNg_5ng_ml	Chronic_IFNg_5ng_ml	Chronic_IFNg_5ng_ml	Chronic_IFNg_5ng_ml	Chronic_IFNg_5ng_ml	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL		
	E	None	None	Acute	Acute	Acute	Acute	Acute	Acute	Acute	Acute	Acute	Acute	Acute	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL		
	F	None	None	Acute	Acute	Acute	Acute	Acute	Acute	Acute	Acute	Acute	Acute	Acute	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL		
	G	None	None	Chronic_IFNg_1ng_ml	Chronic_IFNg_1ng_ml	Chronic_IFNg_1ng_ml	Chronic_IFNg_1ng_ml	Chronic_IFNg_1ng_ml	Chronic_IFNg_1ng_ml	Chronic_IFNg_1ng_ml	Chronic_IFNg_1ng_ml	Chronic_IFNg_1ng_ml	Chronic_IFNg_1ng_ml	Chronic_IFNg_1ng_ml	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL		
	H	None	None	Chronic_IFNg_1ng_ml	Chronic_IFNg_1ng_ml	Chronic_IFNg_1ng_ml	Chronic_IFNg_1ng_ml	Chronic_IFNg_1ng_ml	Chronic_IFNg_1ng_ml	Chronic_IFNg_1ng_ml	Chronic_IFNg_1ng_ml	Chronic_IFNg_1ng_ml	Chronic_IFNg_1ng_ml	Chronic_IFNg_1ng_ml	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL		
I	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL			
J	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL			
K	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL			
L	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL			
M	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL			
N	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL			
O	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL			
P	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL			
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
		w.Plate_Col																							

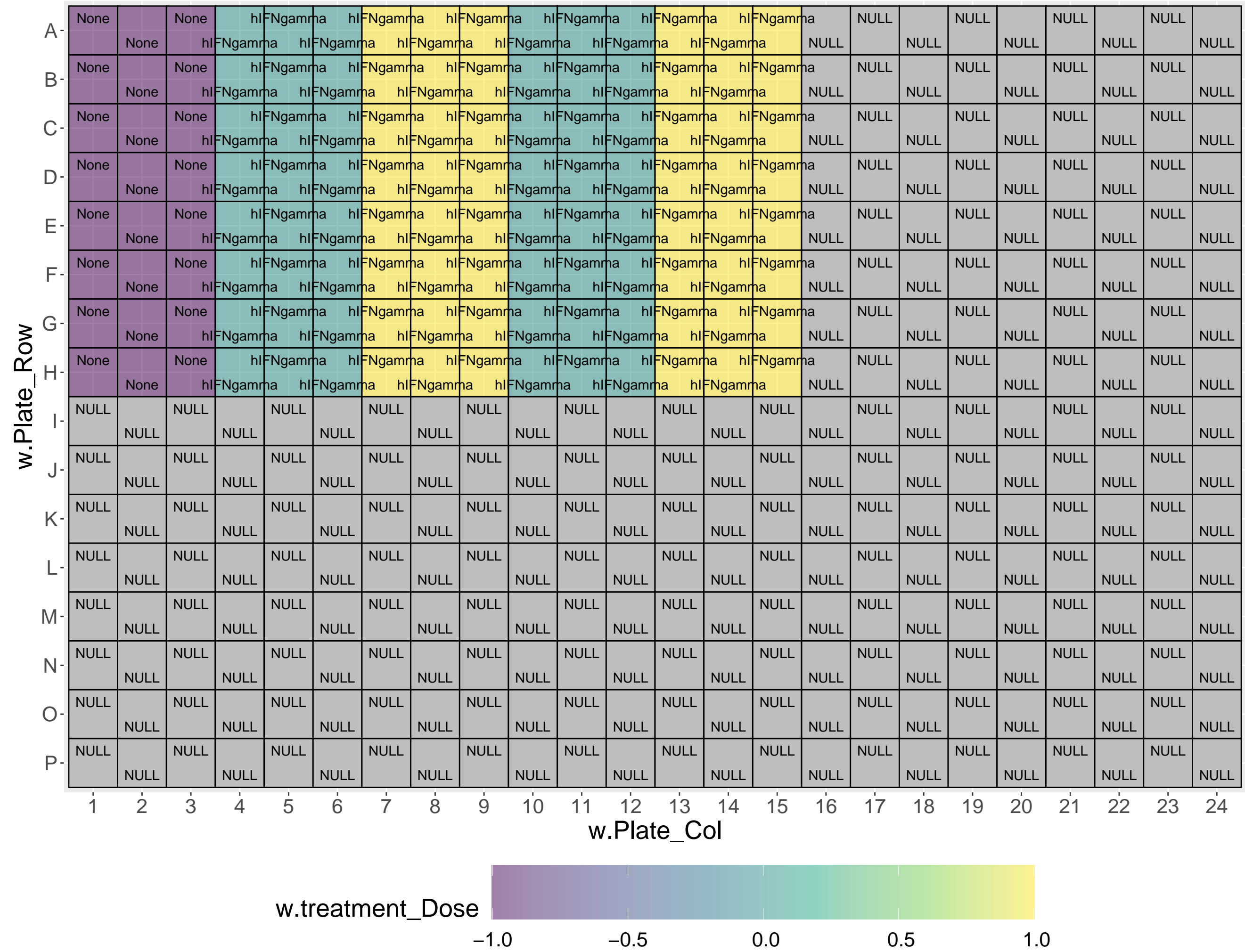
w.hIFN_supplyment_ID None Acute Chronic_IFNg_5ng_ml Chronic_IFNg_1ng_ml

Readout: w.treatment_ID
1st unique plate: P14-006

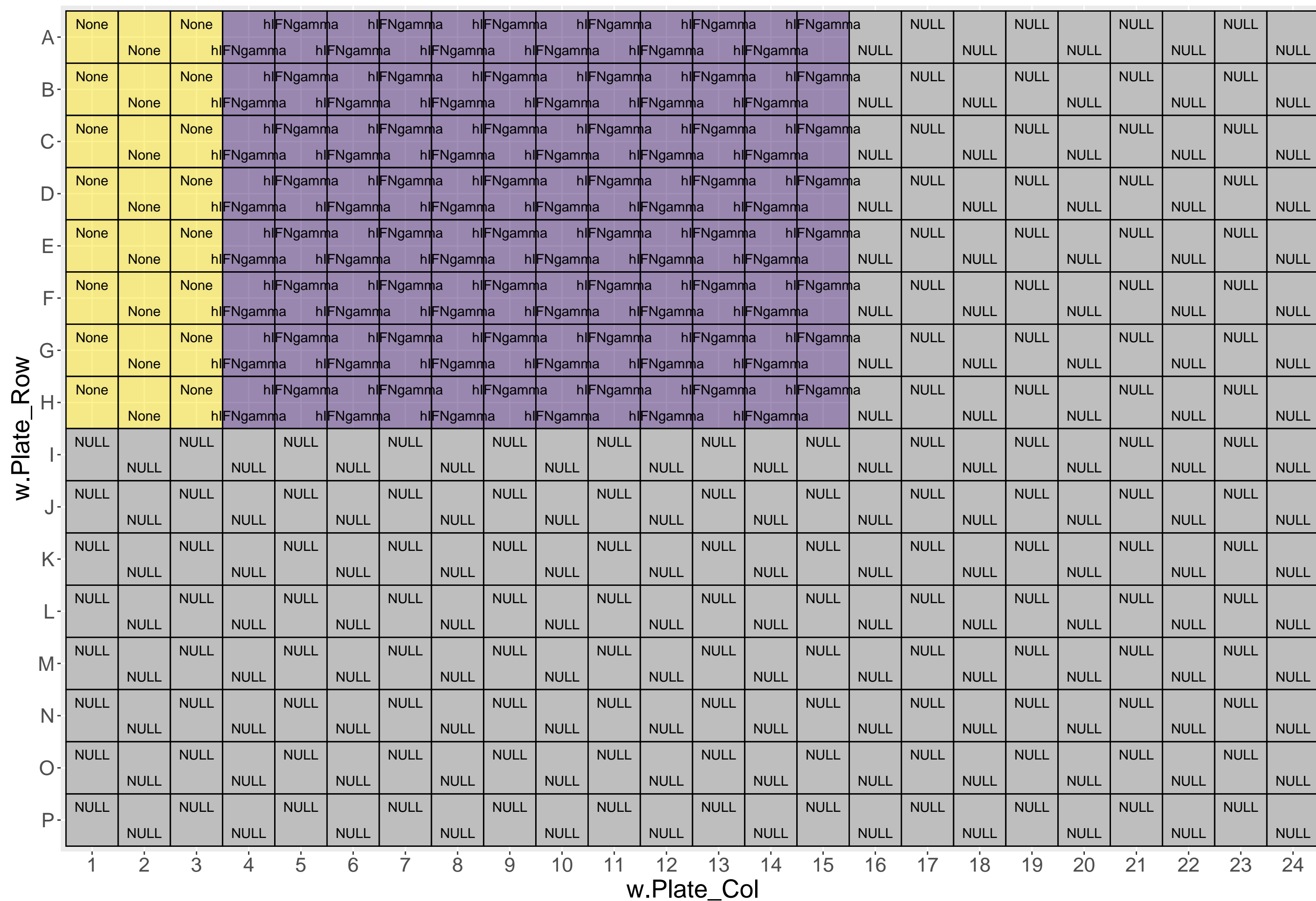
w.Plate_Row	w.Plate_Col																							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
A	None	None	None	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL
B	None	None	None	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL
C	None	None	None	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL
D	None	None	None	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL
E	None	None	None	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL
F	None	None	None	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL
G	None	None	None	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL
H	None	None	None	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	hIFNgamma	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL
I	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL
J	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL
K	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL
L	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL
M	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL
N	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL
O	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL
P	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL

w.treatment_ID None hIFNgamma

Readout: w.treatment_Dose
1st unique plate: P14-006



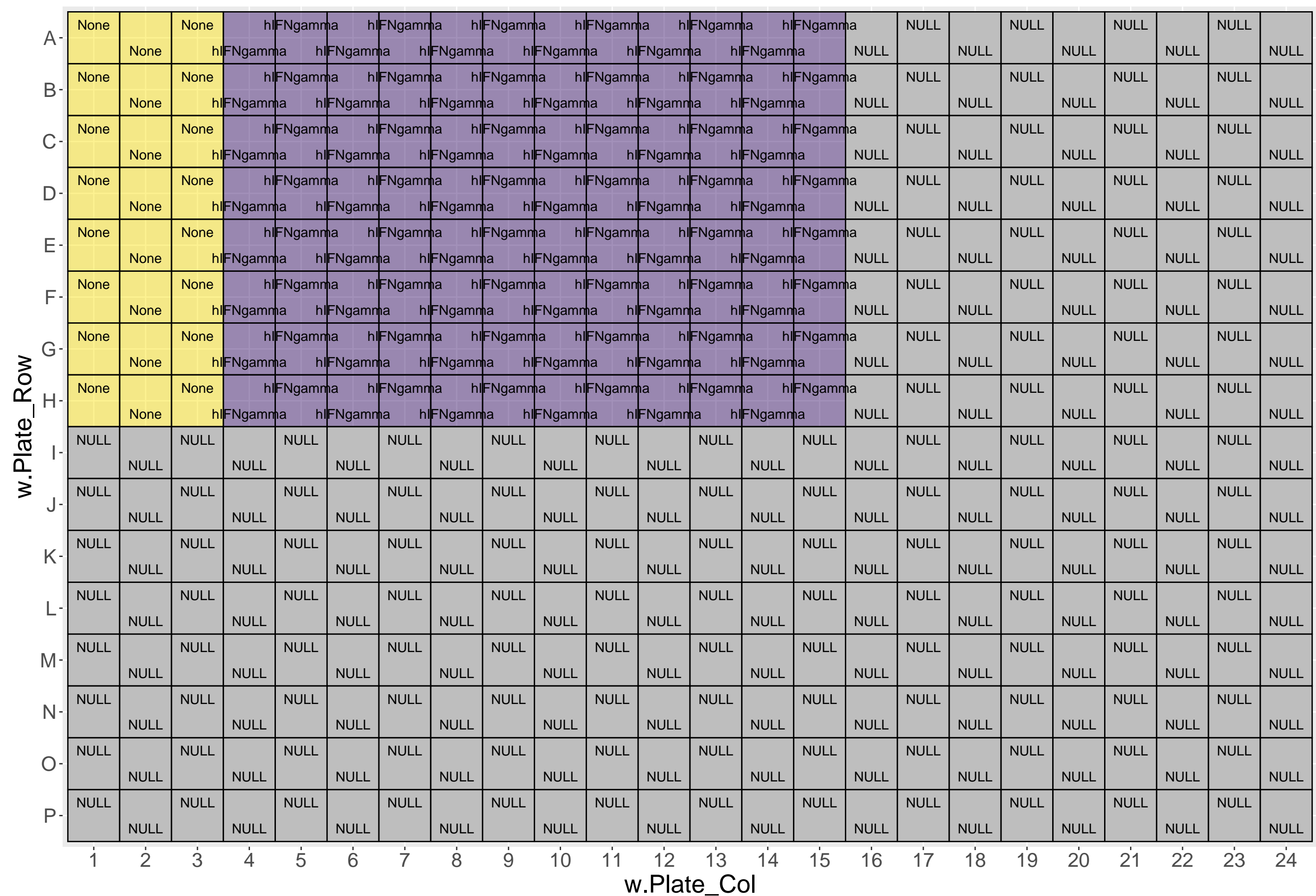
Readout: w.treatment_unit
1st unique plate: P14-006



w.treatment_unit None ng/ml

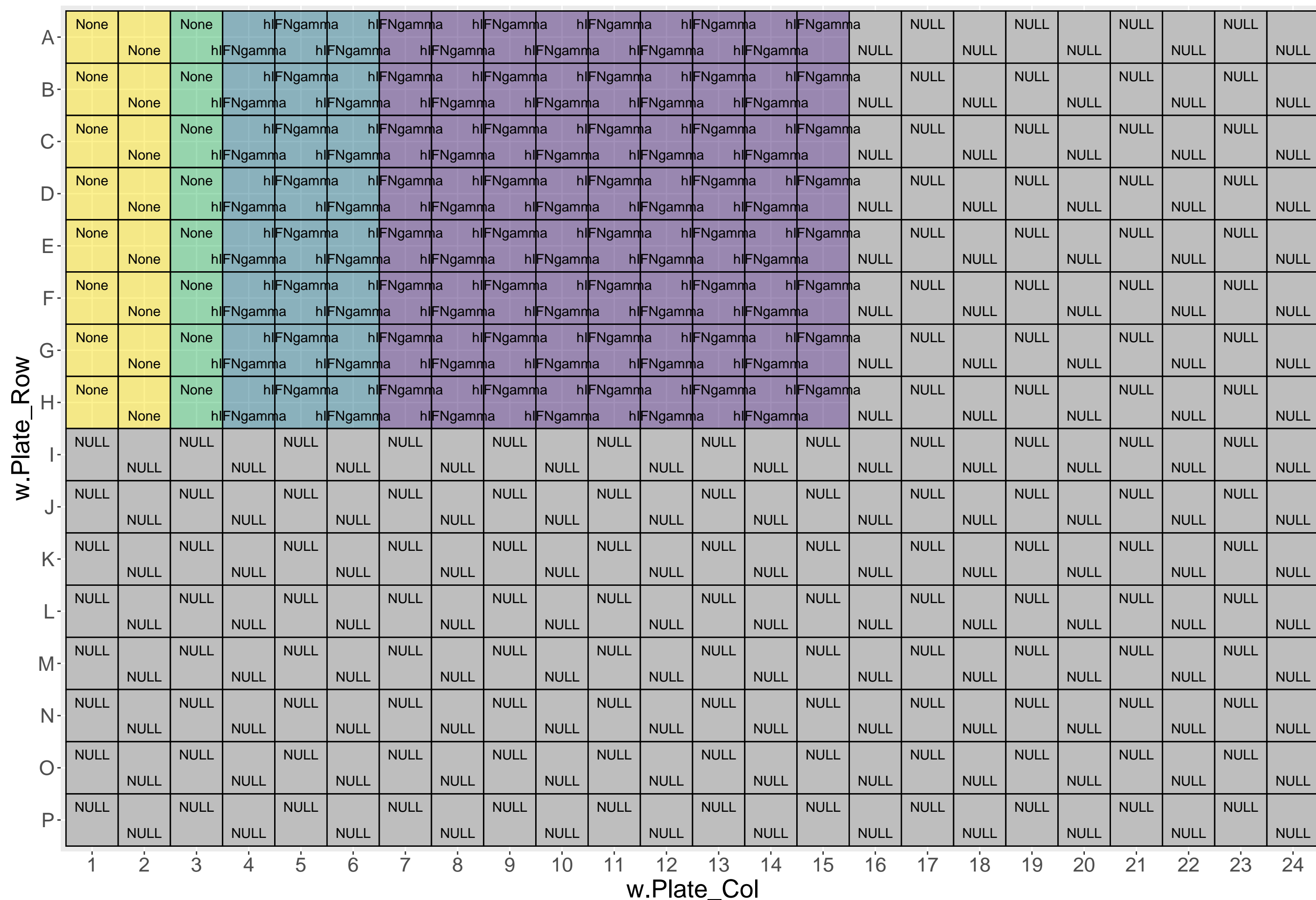
Experiment ID: 20210125_BG
Date: reference

Readout: w.treatment_time
1st unique plate: P14-006



w.treatment_time None 24hr

Readout: w.treatment_group
1st unique plate: P14-006



w.treatment_group  Standard  water  neg  Experiment

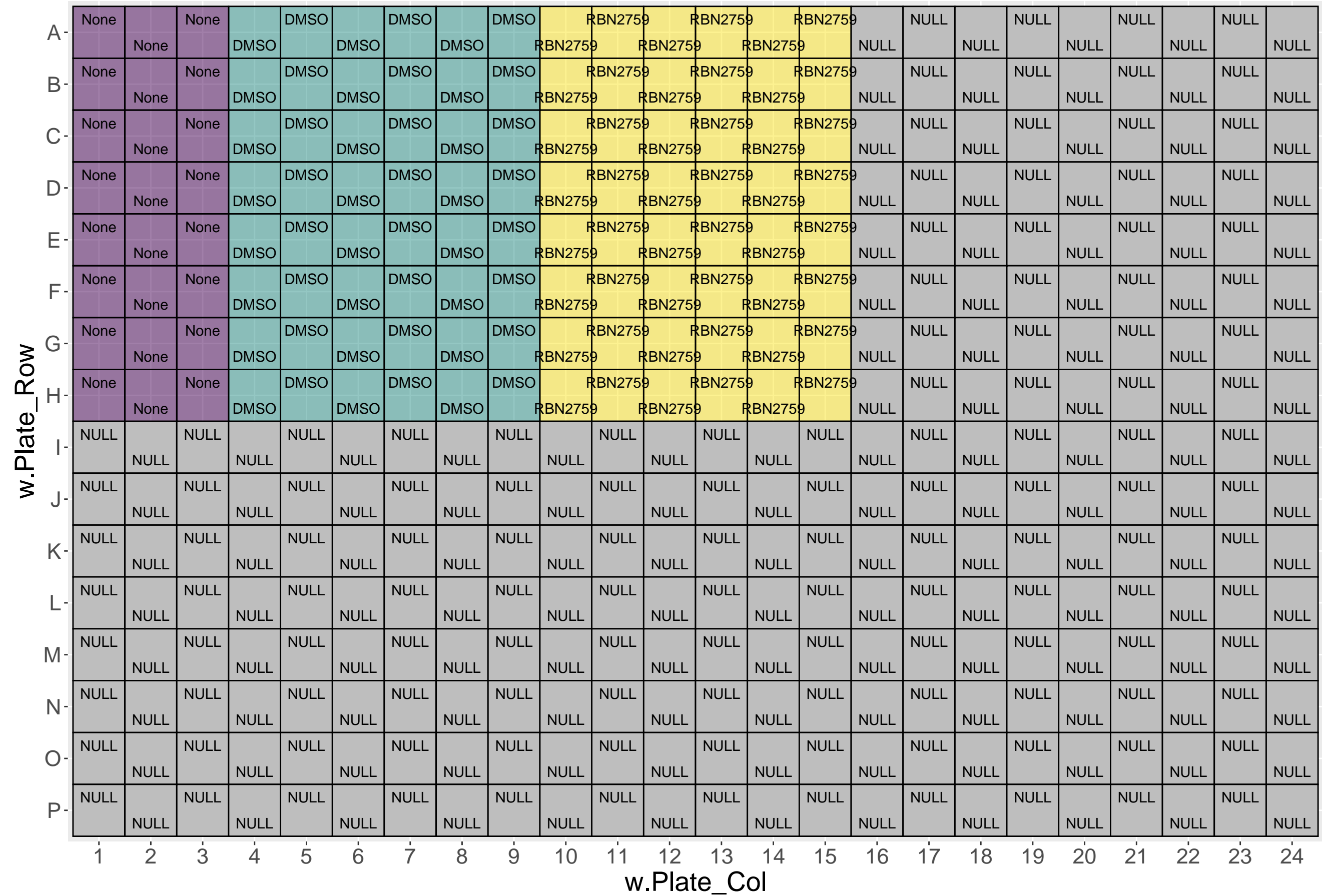
Experiment ID: 20210125_BG
Date: reference

Readout: w.cmp_ID
1st unique plate: P14-006

w.Plate_Row	A	None	None	None	DMSO	DMSO	DMSO	DMSO	DMSO	RBN2759	RBN2759	RBN2759	RBN2759	RBN2759	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL		
	B	None	None	None	DMSO	DMSO	DMSO	DMSO	DMSO	RBN2759	RBN2759	RBN2759	RBN2759	RBN2759	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL		
	C	None	None	None	DMSO	DMSO	DMSO	DMSO	DMSO	RBN2759	RBN2759	RBN2759	RBN2759	RBN2759	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL		
	D	None	None	None	DMSO	DMSO	DMSO	DMSO	DMSO	RBN2759	RBN2759	RBN2759	RBN2759	RBN2759	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL		
	E	None	None	None	DMSO	DMSO	DMSO	DMSO	DMSO	RBN2759	RBN2759	RBN2759	RBN2759	RBN2759	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL		
	F	None	None	None	DMSO	DMSO	DMSO	DMSO	DMSO	RBN2759	RBN2759	RBN2759	RBN2759	RBN2759	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL		
	G	None	None	None	DMSO	DMSO	DMSO	DMSO	DMSO	RBN2759	RBN2759	RBN2759	RBN2759	RBN2759	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL		
	H	None	None	None	DMSO	DMSO	DMSO	DMSO	DMSO	RBN2759	RBN2759	RBN2759	RBN2759	RBN2759	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL		
I	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL		
J	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL		
K	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL		
L	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL		
M	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL		
N	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL		
O	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL		
P	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
		w.Plate_Col																							

w.cmp_ID None DMSO RBN2759

Readout: w.cmp_dose
1st unique plate: P14-006



Readout: w.cmp_unit
1st unique plate: P14-006

w.Plate_Row	A	None	None	None	DMSO	DMSO	DMSO	DMSO	DMSO	RBN2759	RBN2759	RBN2759	RBN2759	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL
	B	None	None	None	DMSO	DMSO	DMSO	DMSO	DMSO	RBN2759	RBN2759	RBN2759	RBN2759	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL
	C	None	None	None	DMSO	DMSO	DMSO	DMSO	DMSO	RBN2759	RBN2759	RBN2759	RBN2759	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL
	D	None	None	None	DMSO	DMSO	DMSO	DMSO	DMSO	RBN2759	RBN2759	RBN2759	RBN2759	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL
	E	None	None	None	DMSO	DMSO	DMSO	DMSO	DMSO	RBN2759	RBN2759	RBN2759	RBN2759	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL
	F	None	None	None	DMSO	DMSO	DMSO	DMSO	DMSO	RBN2759	RBN2759	RBN2759	RBN2759	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL
	G	None	None	None	DMSO	DMSO	DMSO	DMSO	DMSO	RBN2759	RBN2759	RBN2759	RBN2759	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL
	H	None	None	None	DMSO	DMSO	DMSO	DMSO	DMSO	RBN2759	RBN2759	RBN2759	RBN2759	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL
w.Plate_Col	I	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL
	J	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL
	K	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL
	L	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL
	M	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL
	N	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL
	O	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL
	P	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL	NULL

w.cmp_unit None uM