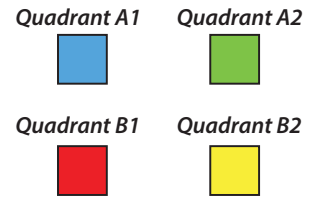


The diagram below shows the 96-well plate locations in each of the corresponding quadrants

	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	A1	A1	A2	A2	A3	A3	A4	A4	A5	A5	A6	A6	A7	A7	A8	A8	A9	A9	A10	A10	A11	A11	A12	A12
B	A1	A1	A2	A2	A3	A3	A4	A4	A5	A5	A6	A6	A7	A7	A8	A8	A9	A9	A10	A10	A11	A11	A12	A12
C	B1	B1	B2	B2	B3	B3	B4	B4	B5	B5	B6	B6	B7	B7	B8	B8	B9	B9	B10	B10	B11	B11	B12	B12
D	B1	B1	B2	B2	B3	B3	B4	B4	B5	B5	B6	B6	B7	B7	B8	B8	B9	B9	B10	B10	B11	B11	B12	B12
E	C1	C1	C2	C2	C3	C3	C4	C4	C5	C5	C6	C6	C7	C7	C8	C8	C9	C9	C10	C10	C11	C11	C12	C12
F	C1	C1	C2	C2	C3	C3	C4	C4	C5	C5	C6	C6	C7	C7	C8	C8	C9	C9	C10	C10	C11	C11	C12	C12
G	D1	D1	D2	D2	D3	D3	D4	D4	D5	D5	D6	D6	D7	D7	D8	D8	D9	D9	D10	D10	D11	D11	D12	D12
H	D1	D1	D2	D2	D3	D3	D4	D4	D5	D5	D6	D6	D7	D7	D8	D8	D9	D9	D10	D10	D11	D11	D12	D12
I	E1	E1	E2	E2	E3	E3	E4	E4	E5	E5	E6	E6	E7	E7	E8	E8	E9	E9	E10	E10	E11	E11	E12	E12
J	E1	E1	E2	E2	E3	E3	E4	E4	E5	E5	E6	E6	E7	E7	E8	E8	E9	E9	E10	E10	E11	E11	E12	E12
K	F1	F1	F2	F2	F3	F3	F4	F4	F5	F5	F6	F6	F7	F7	F8	F8	F9	F9	F10	F10	F11	F11	F12	F12
L	F1	F1	F2	F2	F3	F3	F4	F4	F5	F5	F6	F6	F7	F7	F8	F8	F9	F9	F10	F10	F11	F11	F12	F12
M	G1	G1	G2	G2	G3	G3	G4	G4	G5	G5	G6	G6	G7	G7	G8	G8	G9	G9	G10	G10	G11	G11	G12	G12
N	G1	G1	G2	G2	G3	G3	G4	G4	G5	G5	G6	G6	G7	G7	G8	G8	G9	G9	G10	G10	G11	G11	G12	G12
O	H1	H1	H2	H2	H3	H3	H4	H4	H5	H5	H6	H6	H7	H7	H8	H8	H9	H9	H10	H10	H11	H11	H12	H12
P	H1	H1	H2	H2	H3	H3	H4	H4	H5	H5	H6	H6	H7	H7	H8	H8	H9	H9	H10	H10	H11	H11	H12	H12



The diagram below shows the corresponding 384-well plate locations

Quadrant A1

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
A	A1	A3	A5	A7	A9	A11	A13	A15	A17	A19	A21	A23
B	C1	C3	C5	C7	C9	C11	C13	C15	C17	C19	C21	C23
C	E1	E3	E5	E7	E9	E11	E13	E15	E17	E19	E21	E23
D	G1	G3	G5	G7	G9	G11	G13	G15	G17	G19	G21	G23
E	I1	I3	I5	I7	I9	I11	I13	I15	I17	I19	I21	I23
F	K1	K3	K5	K7	K9	K11	K13	K15	K17	K19	K21	K23
G	M1	M3	M5	M7	M9	M11	M13	M15	M17	M19	M21	M23
H	O1	O3	O5	O7	O9	O11	O13	O15	O17	O19	O21	O23

Quadrant A2

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
A	A2	A4	A6	A8	A10	A12	A14	A16	A18	A20	A22	A24
B	C2	C4	C6	C8	C10	C12	C14	C16	C18	C20	C22	C24
C	E2	E4	E6	E8	E10	E12	E14	E16	E18	E20	E22	E24
D	G2	G4	G6	G8	G10	G12	G14	G16	G18	G20	G22	G24
E	I2	I4	I6	I8	I10	I12	I14	I16	I18	I20	I22	I24
F	K2	K4	K6	K8	K10	K12	K14	K16	K18	K20	K22	K24
G	M2	M4	M6	M8	M10	M12	M14	M16	M18	M20	M22	M24
H	O2	O4	O6	O8	O10	O12	O14	O16	O18	O20	O22	O24

Quadrant B1

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
A	B1	B3	B5	B7	B9	B11	B13	B15	B17	B19	B21	B23
B	D1	D3	D5	D7	D9	D11	D13	D15	D17	D19	D21	D23
C	F1	F3	F5	F7	F9	F11	F13	F15	F17	F19	F21	F23
D	H1	H3	H5	H7	H9	H11	H13	H15	H17	H19	H21	H23
E	J1	J3	J5	J7	J9	J11	J13	J15	J17	J19	J21	J23
F	L1	L3	L5	L7	L9	L11	L13	L15	L17	L19	L21	L23
G	N1	N3	N5	N7	N9	N11	N13	N15	N17	N19	N21	N23
H	P1	P3	P5	P7	P9	P11	P13	P15	P17	P19	P21	P23

Quadrant B2

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
A	B2	B4	B6	B8	B10	B12	B14	B16	B18	B20	B22	B24
B	D2	D4	D6	D8	D10	D12	D14	D16	D18	D20	D22	D24
C	F2	F4	F6	F8	F10	F12	F14	F16	F18	F20	F22	F24
D	H2	H4	H6	H8	H10	H12	H14	H16	H18	H20	H22	H24
E	J2	J4	J6	J8	J10	J12	J14	J16	J18	J20	J22	J24
F	L2	L4	L6	L8	L10	L12	L14	L16	L18	L20	L22	L24
G	N2	N4	N6	N8	N10	N12	N14	N16	N18	N20	N22	N24
H	P2	P4	P6	P8	P10	P12	P14	P16	P18	P20	P22	P24