

Exp	Site	Hole	Core	Section
363	U1486	B	1	1
363	U1486	B	1	2
363	U1486	B	1	3
363	U1486	B	1	4
363	U1486	B	1	CC
363	U1486	B	2	1
363	U1486	B	2	2
363	U1486	B	2	3
363	U1486	B	2	4
363	U1486	B	2	5
363	U1486	B	2	6
363	U1486	B	2	7
363	U1486	B	2	CC
363	U1486	B	3	1
363	U1486	B	3	2
363	U1486	B	5	6
363	U1486	B	5	7
363	U1486	B	5	CC
363	U1486	B	6	1
363	U1486	B	6	2
363	U1486	B	7	1
363	U1486	B	7	2
363	U1486	B	9	5
363	U1486	B	9	6
363	U1486	B	9	7
363	U1486	B	9	CC
363	U1486	B	10	5
363	U1486	B	10	6
363	U1486	B	10	7
363	U1486	B	10	CC
363	U1486	B	11	2
363	U1486	B	11	3
363	U1486	B	11	4
363	U1486	B	11	5
363	U1486	B	11	6
363	U1486	B	11	7

Exp	Site	Hole	Core	Section
363	U1486	B	1	1
363	U1486	B	1	2
363	U1486	B	1	3
363	U1486	B	12	4
363	U1486	B	12	5
363	U1486	B	12	6
363	U1486	B	12	7
363	U1486	B	13	2
363	U1486	B	13	3
363	U1486	B	14	2
363	U1486	B	14	3
363	U1486	B	14	5
363	U1486	B	14	6
363	U1486	B	14	7
363	U1486	B	14	CC
363	U1486	B	15	1
363	U1486	B	15	2
363	U1486	B	16	3
363	U1486	B	17	6
363	U1486	B	17	7
363	U1486	B	17	CC
363	U1486	B	18	1
363	U1486	B	18	2
363	U1486	B	18	6
363	U1486	B	18	7
363	U1486	B	18	CC
363	U1486	B	19	CC
363	U1486	B	20	1
363	U1486	B	20	2
363	U1486	B	21	1
363	U1486	B	21	2
363	U1486	B	21	6
363	U1486	B	21	7
363	U1486	B	21	CC
363	U1486	B	22	1
363	U1486	B	22	2

Exp	Site	Hole	Core	Section
363	U1486	B	1	1
363	U1486	B	1	2
363	U1486	B	1	3
363	U1486	B	22	3
363	U1486	B	22	4
363	U1486	B	22	5
363	U1486	B	22	6
363	U1486	B	22	7
363	U1486	B	22	CC
363	U1486	B	23	1
363	U1486	B	23	2
363	U1486	B	23	3
363	U1486	B	23	4
363	U1486	B	23	CC
363	U1486	C	2	5
363	U1486	C	2	6
363	U1486	C	2	7
363	U1486	C	2	CC
363	U1486	C	5	1
363	U1486	C	5	2
363	U1486	C	5	3
363	U1486	C	5	4
363	U1486	C	5	5
363	U1486	C	5	6
363	U1486	C	5	7
363	U1486	C	5	CC
363	U1486	C	6	1
363	U1486	C	6	2
363	U1486	C	6	3
363	U1486	C	8	1
363	U1486	C	8	2
363	U1486	C	8	3
363	U1486	C	8	4
363	U1486	C	9	CC
363	U1486	C	10	1
363	U1486	C	10	2

Exp	Site	Hole	Core	Section
363	U1486	B	1	1
363	U1486	B	1	2
363	U1486	B	1	3
363	U1486	C	10	3
363	U1486	C	10	4
363	U1486	C	10	5
363	U1486	C	10	6
363	U1486	C	10	CC
363	U1486	C	12	3
363	U1486	C	12	4
363	U1486	C	13	3
363	U1486	C	13	4
363	U1486	C	13	5
363	U1486	C	13	6
363	U1486	C	13	CC
363	U1486	C	14	3
363	U1486	C	14	4
363	U1486	C	14	CC
363	U1486	C	15	1
363	U1486	C	15	2
363	U1486	C	15	3
363	U1486	C	15	4
363	U1486	C	15	5
363	U1486	C	16	1
363	U1486	C	16	2
363	U1486	C	17	1
363	U1486	C	17	2
363	U1486	C	17	3
363	U1486	C	17	4
363	U1486	C	17	5
363	U1486	C	17	CC
363	U1486	C	18	1
363	U1486	C	18	2
363	U1486	C	18	3
363	U1486	C	18	4
363	U1486	C	18	5

Exp	Site	Hole	Core	Section
363	U1486	B	1	1
363	U1486	B	1	2
363	U1486	B	1	3
363	U1486	C	18	6
363	U1486	C	18	7
363	U1486	C	18	CC
363	U1486	C	19	CC
363	U1486	C	20	5
363	U1486	C	20	6
363	U1486	C	20	CC
363	U1486	C	22	CC
363	U1486	D	3	7
363	U1486	D	3	CC
363	U1486	D	4	1
363	U1486	D	4	2
363	U1486	D	4	3
363	U1486	D	4	4
363	U1486	D	4	5
363	U1486	D	4	6
363	U1486	D	4	7
363	U1486	D	4	CC
363	U1486	D	6	7
363	U1486	D	6	CC
363	U1486	D	7	7
363	U1486	D	7	CC
363	U1486	D	8	1
363	U1486	D	8	2
363	U1486	D	8	3
363	U1486	D	8	4
363	U1486	D	8	5
363	U1486	D	8	6
363	U1486	D	8	7
363	U1486	D	8	CC
363	U1486	D	9	CC
363	U1486	D	10	CC
363	U1486	D	19	2

Exp	Site	Hole	Core	Section
363	U1486	B	1	1
363	U1486	B	1	2
363	U1486	B	1	3
363	U1486	D	19	3
363	U1486	D	19	4
363	U1486	D	19	5
363	U1486	D	19	6
363	U1486	D	19	7
363	U1486	D	19	CC