

Floor	Building	Room number	Function	Areal:	Lab id	GMO/Animals (AT/MS)
0	1115	17	Lab.	11,3	230 464	Klasse 1/Animals
0	1115	53	Bakterielab.	22,9	230 467	Klasse 1
0	1115	017A	Dyreadfærdsrum	5,5	230 464	Klasse 1/Animals
0	1115	017B	Dyreadfærdsrum	5,5	230 464	Klasse 1/Animals
0	1115	053E	Tungt apparatur	38,1	230 467	Klasse 1
1	1115	125	Lab.	71,8	230 467	Klasse 1
1	1115	133	Lab.	69,7	230 467	Klasse 1
1	1115	139	Lab.	71,6	230 467	Klasse 1
1	1115	125A	GMO1 Apparaturum #D	13,2	230 467	Klasse 1
1	1115	125B	Supportlab. #B	13,1	230 467	Klasse 1
1	1115	125C	Celleydyrkning	13,1	230 467	Klasse 1
1	1115	125D	Apparaturum #D	13,1	230 467	Klasse 1
1	1115	125E	Apparaturum #D	13,1	230 467	Klasse 1
1	1115	133A	Supportlab. #C	12,8	230 467	Klasse 1
1	1115	133B	Supportlab. #E Anti Apparaturum	13,1	230 467	Klasse 1
1	1115	139B	Supportlab. #E Anti Apparaturum	12,8	230 467	Klasse 1
1	1115	139C	Kemikaliedepot /vejerum - Anti	12,4	230 467	Klasse 1
2	1115	225	Lab.	71,8	230 467	Klasse 1
2	1115	233	Lab.	69,6	230 467	Klasse 1
2	1115	239	Lab. m OP bord	72,9	230 464	Klasse 1/Animals
2	1115	249	Kemikaliedepot/vejerum - Anti	12,4	230 467	Klasse 1
2	1115	251	Lab. Dyreforsøg	23,6	230 464	Klasse 1/Animals
2	1115	225A	Apparaturum #D	13,2	230 467	Klasse 1
2	1115	225B	Supportlab. #B	13,1	230 467	Klasse 1
2	1115	225C	Celleydyrkning	13,1	230 467	Klasse 1
2	1115	225D	Apparaturum #D	13,1	230 467	Klasse 1
2	1115	225E	Apparaturum #D	13,1	230 467	Klasse 1
2	1115	233A	Supportlab. #C	12,8	230 467	Klasse 1
2	1115	233B	Supportlab. #E Anti Apparaturum	13,1	230 467	Klasse 1
2	1115	239C	Apparaturum #D Anti	13,1	230 467	Klasse 1
2	1115	239D	Supportlab. #E Anti Apparaturum	12,8	230 467	Klasse 1
2	1115	251A	Celleydyrk	30,9	230 467	Klasse 1
2	1115	251B	Celleydyrk	32,1	230 467	Klasse 1
3	1115	325	Lab.	71,6	230 467	Klasse 1
3	1115	333	Lab.	69,5	230 467	Klasse 1
3	1115	339	Lab. GMO1	72,8	230 467	Klasse 1
3	1115	349	Kemikaliedepot/vejerum - Anti	12,4	230 467	Klasse 1
3	1115	351	Lab. Dyreforsøg kl. dyr	23,6	230 465	Klasse 2
3	1115	325A	Apparaturum #D	13,2	230 467	Klasse 1
3	1115	325B	Supportlab. #B	13,1	230 467	Klasse 1
3	1115	325C	Celleydyrkning	13,1	230 467	Klasse 1
3	1115	325D	Apparaturum #D	13,1	230 467	Klasse 1
3	1115	325E	Apparaturum #D	13,1	230 467	Klasse 1
3	1115	333A	Supportlab. #C	12,8	230 467	Klasse 1
3	1115	333B	Supportlab. #E Anti Apparaturum	13,1	230 467	Klasse 1
3	1115	339C	Apparaturum #D	13,1	230 467	Klasse 1
3	1115	339D	Supportlab. #E Anti Apparaturum	12,8	230 467	Klasse 1

3	1115	351A	Celledyrk	22,3	230 465	Klasse 2
3	1115	351B	Celledyrk	22,3	230 465	Klasse 2
3	1115	351C	Sluse	9,3	230 465	Klasse 2
3	1115	351D	Sluse	7,7	230 465	Klasse 2
4	1115	425	Lab.	71,6	230 464	Klasse 1/Animals
4	1115	433	Lab.	69,5	230 464	Klasse 1/Animals
4	1115	439	Lab.	72,8	230 467	Klasse 1
4	1115	449	Kemikaliedepot/vejerum - Anti	12,4	230 467	Klasse 1
4	1115	451	Lab. Dyreforsøg	23,6	230 464	Klasse 1/Animals
4	1115	425A	Apparaturum #D	13,2	230 464	Klasse 1/Animals
4	1115	425B	Supportlab. #B	13,1	230 464	Klasse 1/Animals
4	1115	425C	Celledyrkning	13,1	230 467	Klasse 1
4	1115	425D	Apparaturum #D	13,1	230 467	Klasse 1
4	1115	425E	Apparaturum #D	13,1	230 464	Klasse 1/Animals
4	1115	433A	Supportlab. #C	12,8	230 464	Klasse 1/Animals
4	1115	433B	Supportlab. #E Anti Apparaturum	13,1	230 467	Klasse 1
4	1115	439C	Apparaturum #D	13,1	230 467	Klasse 1
4	1115	439D	Supportlab. #E Anti Apparaturum	12,8	230 467	Klasse 1
4	1115	451A	Celledyrk	30,9	230 467	Klasse 1
4	1115	451B	Celledyrk	32,2	230 464	Klasse 1/Animals
5	1115	540A	Dyreadfærdsrum	8,5	230 464	Klasse 1/Animals
5	1115	540B	Dyreadfærdsrum	7,7	230 464	Klasse 1/Animals
5	1115	540C	Dyreadfærdsrum	7,7	230 464	Klasse 1/Animals
5	1115	540D	Dyreadfærdsrum	6,2	230 464	Klasse 1/Animals
K	1115	K17	Lab. dyrestald	35,7	230 464	Klasse 1/Animals
K	1115	K18A	Lab. dyrestald	24,1	230 464	Klasse 1/Animals
K	1115	K18B	Lab. dyrestald	24,1	230 466	Klasse 2/Animals
K	1115	K20	Lab. dyrestald	36,1	230 464	Klasse 1/Animals
K	1115	K23	Lab. dyrestald	35,7	230 464	Klasse 1/Animals
K	1115	K30A	Sluse	9,5	230 466	Klasse 2/Animals
K	1115	K30B	Skiftestation GMO2	20,2	230 466	Klasse 2/Animals
K	1115	K30C	Stald - Adfærdsstudier	25,5	230 466	Klasse 2/Animals
K	1115	K30D	Stald - Adfærdsstudier	25,4	230 466	Klasse 2/Animals
K	1115	K30E	Stald - Adfærdsstudier	24,6	230 466	Klasse 2/Animals
K	1115	K30F	Stald	24,7	230 466	Klasse 2/Animals
K	1115	K33	Åben dyrestald m skifte kabinet	42,8	230 464	Klasse 1/Animals
K	1115	K43C	Dyreadfærdsrum	4,7	230 464	Klasse 1/Animals
K	1115	K43D	Dyreadfærdsrum	4,7	230 464	Klasse 1/Animals
K	1115	K43E	Karantæne stald	32,3	230 464	Klasse 1/Animals
K	1115	K45	Åben dyrestald m skifte kabinet	56,3	230 464	Klasse 1/Animals
0	1116	54	Nedfrysninglab.	25,9	230 464	Klasse 1/Animals
0	1116	56	Isotop kl. C lab.	9,9	230 464	Klasse 1/Animals
0	1116	62	Lab. Embryo transfer	17,2	230 464	Klasse 1/Animals
0	1116	056A	Isotop lab (indre rum)	2	230 464	Klasse 1/Animals
0	1116	062A	Mikroinjektion	34,9	230 464	Klasse 1/Animals
0	1116	062B	Lukket Dyrestald m skifte kabinet	19,1	230 464	Klasse 1/Animals
1	1116	157	Lab. GMO1	51,8	230 467	Klasse 1
1	1116	161	Lab. GMO1	77,3	230 467	Klasse 1

1	1116	171	Lab.	34,9	230 467	Klasse 1
1	1116	176	Celledyrkning	16,1	230 467	Klasse 1
1	1116	152A	Apparatrum		230 467	Klasse 1
1	1116	157B	MS rum	17,8	230 467	Klasse 1
1	1116	161B	Apparatrum #D Anti	13,1	230 467	Klasse 1
1	1116	161C	Supportlab. #C	12,8	230 467	Klasse 1
1	1116	172A	Lab.	45,4	230 464	Klasse 1/Animals
1	1116	172B	Supportlab. #B	18	230 464	Klasse 1/Animals
1	1116	172C	Supportlab. #E Anti Apparatrum	12,8	230 467	Klasse 1
1	1116	172D	Celledyrkning	17,6	230 467	Klasse 1
2	1116	255	Lab.	51,7	230 467	Klasse 1
2	1116	261	Lab.	65	230 467	Klasse 1
2	1116	267	Lab.	47	230 467	Klasse 1
2	1116	270	Lab. Anti	52,6	230 464	Klasse 1/Animals
2	1116	255B	MS rum	17,9	230 464	Klasse 1/Animals
2	1116	267A	Apparatrum #D	13,1	230 464	Klasse 1/Animals
2	1116	267B	Supportlab. #C	12,8	230 464	Klasse 1/Animals
2	1116	270A	Supportlab. #F Anti	11,8	230 464	Klasse 1/Animals
2	1116	270B	Supportlab. #F Anti	11,9	230 464	Klasse 1/Animals
2	1116	270C	Supportlab. #B	11,9	230 464	Klasse 1/Animals
2	1116	270D	Supportlab. #E Anti Apparatrum	16,1	230 464	Klasse 1/Animals
2	1116	270E	Supportlab. #E Anti Apparatrum	17,5	230 464	Klasse 1/Animals
2	1116	270F	Supportlab. #B	12,8	230 464	Klasse 1/Animals
3	1116	355	Lab.	51,7	230 464	Klasse 1/Animals
3	1116	361	Lab.	72	230 464	Klasse 1/Animals
3	1116	368	Supportlab. #F Anti	11,9	230 467	Klasse 1
3	1116	370	Supportlab. #F Anti	11,9	230 467	Klasse 1
3	1116	371	Lab.	40,2	230 467	Klasse 1
3	1116	372	Supportlab. #F Anti	12	230 467	Klasse 1
3	1116	374	Lab.	42,8	230 467	Klasse 1
3	1116	355B	MS rum	17,9	230 464	Klasse 1/Animals
3	1116	361B	Apparatrum #D	13,1	230 464	Klasse 1/Animals
3	1116	371A	Supportlab. #C	12,8	230 464	Klasse 1/Animals
3	1116	374A	Supportlab. #B	11,9	230 467	Klasse 1
3	1116	374B	Celledyrkning	16,1	230 467	Klasse 1
3	1116	374C	Celledyrkning	17,5	230 467	Klasse 1
3	1116	374D	Supportlab. #E Anti Apparatrum	12,8	230 467	Klasse 1
4	1116	455	Lab.	51,7	230 465	Klasse 2
4	1116	461	Lab.	71,5	230 467	Klasse 1
4	1116	467	Lab.	40,2	230 467	Klasse 1
4	1116	470	Lab. Anti	52,4	230 467	Klasse 1
4	1116	455B	MS rum	17,9	230 467	Klasse 1
4	1116	461A	Apparatrum #D	13,1	230 467	Klasse 1
4	1116	467A	Supportlab. #C	12,8	230 467	Klasse 1
4	1116	470A	Supportlab. #F Anti	11,8	230 467	Klasse 1
4	1116	470B	Supportlab. #F Anti	11,9	230 467	Klasse 1
4	1116	470C	Supportlab. #B	11,9	230 467	Klasse 1
4	1116	470D	Supportlab. #E Anti Apparatrum	16,1	230 467	Klasse 1

4	1116	470E	Supportlab. #E Anti Apparatum	17,5	230 467	Klasse 1
4	1116	470F	Supportlab. #B	12,8	230 467	Klasse 1
K	1116	K40	Åben dyrestald m skifte kabinet	52,3	230 464	Klasse 1/Animals
K	1116	K42A	Åben dyrestald m skifte kabinet	59,1	230 464	Klasse 1/Animals
K	1116	K44	Åben dyrestald m skifte kabinet	49,6	230 464	Klasse 1/Animals
K	1116	K46	Åben dyrestald m skifte kabinet	59	230 464	Klasse 1/Animals
K	1116	K62C	Lukket Dyrestald m skifte kabinet	41,2	230 464	Klasse 1/Animals
K	1116	K62D	Lukket Dyrestald m skifte kabinet	41,2	230 464	Klasse 1/Animals
K	1116	K75	Lukket Dyrestald m skifte kabinet	56,8	230 464	Klasse 1/Animals
K	1116	K76	Lukket Dyrestald m skifte kabinet	92,5	230 464	Klasse 1/Animals