

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	Celledyrkning	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	Lab.		230 467	Klasse 1
1	1115	139D	Mørkekammer		230 467	Klasse 1
1	1115	139E	Kemikaliedepot /vejerum - Anti	12,4	230 467	Klasse 1
1	1115	139F	lab		230 467	Klasse 1
1	1115	139G	lab		230 467	Klasse 1
2	1115	225	Lab.	71,8	230 467	Klasse 1
2	1115	233	Lab.	69,6	230 464	Klasse 1/Animals
2	1115	239	Lab. m OP bord	72,9	230 467	Klasse 1
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	Celledyrkning	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	230 464	Klasse 1/Animals
2	1115	233B	Supportlab. #E Anti Apparaturum	13,1	230 464	Klasse 1/Animals
2	1115	239A	lab		230 467	Klasse 1
2	1115	239B	lab		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	Celledyrk	30,9	230 464	Klasse 1/Animals
2	1115	251B	Celledyrk	32,1	230 464	Klasse 1/Animals
2	1115	251X	Celledyrk		230 464	Klasse 1/Animals
2	1115	251Y	Celledyrk		230 464	Klasse 1/Animals
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	Celledyrkning	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 Apparatum	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	230 464	Klasse 1/Animals
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	Apparatum #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	230 464	Klasse 1/Animals
4	1115	425D	Apparatum #D	13,1	230 464	Klasse 1/Animals
4	1115	425E	Apparatum #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 Apparatum	13,1	230 464	Klasse 1/Animals
4	1115	433E	Lab		230 464	Klasse 1/Animals
4	1115	439A	Lab		230 464	Klasse 1/Animals
4	1115	439B	Lab		230 464	Klasse 1/Animals
4	1115	439C	Apparatum #D	13,1	230 464	Klasse 1/Animals
4	1115	439D	Supportlab. #E Anti Apparatum	12,8	230 464	Klasse 1/Animals
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	K17A	Lab. dyrestald (Tamoxifenrum)	11	230 464	Klasse 1/Animals
K	1115	K17B	Lab. dyrestald	24,3	230 464	Klasse 1/Animals
K	1115	K18	Lab. dyrestald	11,5	230 464	Klasse 1/Animals
K	1115	K18A	Lab. dyrestald	12,1	230 466	Klasse 2/Animals
K	1115	K20	Lab. dyrestald	36,1	230 464	Klasse 1/Animals
K	1115	K21	Lab. Dyrestald	4,2	230 464	Klasse 1/Animals
K	1115	K23	Lab. dyrestald	24,3	230 464	Klasse 1/Animals
K	1115	K23A	Lab. dyrestald	4,8	230 464	Klasse 1/Animals
K	1115	K23B	Dyreadfærdsrum	3,1	230 464	Klasse 1/Animals
K	1115	K23C	Dyreadfærdsrum	3,6	230 464	Klasse 1/Animals
K	1115	K23D	Dyreadfærdsrum	3,6	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	K36A	Lab. Dyrestald	8,7	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
K	1115	K51G	Metabolismesrum	16,3	230 464	Klasse 1/Animals
0	1115	053C	Dyremodtagelsen	14,1	230 464	Klasse 1/Animals

0	1116	54	Nedfrysningslab.	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 skiftekabinet	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	230 464	Klasse 1/Animals
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
	1116	161A	lab		230 464	Klasse 1/Animals
1	1116	161B	Apparatrum #D Anti	13,1	230 464	Klasse 1/Animals
1	1116	161C	Supportlab. #C	12,8	230 464	Klasse 1/Animals
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	230 464	Klasse 1/Animals
1	1116	172D	Celledyrkning	17,6	230 464	Klasse 1/Animals
2	1116	255	Lab.	51,7	230 467	Klasse 1
2	1116	261	Lab.	65	230 464	Klasse 1/Animals
2	1116	267	Lab.	47	230 464	Klasse 1/Animals
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	230 464	Klasse 1/Animals
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	230 467	Klasse 1
3	1116	361A	lab		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 Apparatum	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	K02A	Åben Dyrestald og procedurerum	6,2	230 464	Klasse 1/Animals
K	1116	K40A	Dyreadfærdsrum	8,7	230 464	Klasse 1/Animals
K	1116	K40B	Dyreadfærdsrum	8,7	230 464	Klasse 1/Animals
K	1116	K40C	Dyreadfærdsrum	16,5	230 464	Klasse 1/Animals
K	1116	K40D	Dyreadfærdsrum	16,5	230 464	Klasse 1/Animals
K	1116	K42A	Lab. dyrestald, gangareal	6,7	230 464	Klasse 1/Animals
K	1116	K42B	Lab. dyrestald, 2 photon mikroskop	19,3	230 464	Klasse 1/Animals
K	1116	K42C	Lab. dyrestald, mikro-CT skanner	13,8	230 464	Klasse 1/Animals
K	1116	K42D	Lab. dyrestald, 2 photon mikroskop	17,3	230 464	Klasse 1/Animals
K	1116	K42E	Lab. dyrestald	6,9	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	K56	Åben dyrestald m skifte kabinet	68,7	230 464	Klasse 1/Animals
K	1116	K62A	Åben dyrestald	6,4	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

Floor	Building	Room number	Function	Areal:	Lab id	GMO/Animals (AT/MS)
0	1242	023B	Kølerum	3,9	230 467	GMO1
0	1242	064	Bakterierum	22,7	230 467	GMO1
1	1242	114	Supportlab. #A GM01	15,7	230 467	GMO1
1	1242	116	Lab uden LAFbænk/Stinkskab	29,6	230 467	GMO1
1	1242	122	Lab. GM01	73,0	230 464	GMO1 dyr
1	1242	122A	Supportlab. #E Apparatrum	11,9	230 464	GMO1 dyr
1	1242	122B	Celledyrkning GM01	12,0	230 464	GMO1 dyr
1	1242	122C	Celledyrkning GM01	11,6	230 464	GMO1 dyr
1	1242	122D	Celledyrkning GM01	11,6	230 464	GMO1 dyr
1	1242	140C	Lab. GM01	11,6	230 467	GMO1
1	1242	140A	Apparatrum #D GM01	11,6	230 467	GMO1
1	1242	140B	Supportlab. #E Apparatrum	11,9	230 467	GMO1
1	1242	140D	Lab. GMO 1	11,6	230 467	GMO1
1	1242	152	Lab. GM01	47,9	230 464	GMO1 dyr
1	1242	152A	MS rum GM01	11,7	230 464	GMO1 dyr
1	1242	152B	Kemikalierum/depot GM01	11,0	230 467	GMO1
2	1242	216	Lab. GM01	34,7	230 464	GMO1 dyr
2	1242	222	Lab. GM01	84,6	230 464	GMO1 dyr
2	1242	222A	Supportlab. #E Apparatrum	11,9	230 464	GMO1 dyr
2	1242	222B	Celledyrkning GM01	12,0	230 464	GMO1 dyr
2	1242	222C	Supportlab. #B GM01	11,6	230 464	GMO1 dyr
2	1242	240	Lab. GM01	48,6	230 467	GMO1
2	1242	240A	Apparatrum #D GM01	11,6	230 467	GMO1
2	1242	240B	Supportlab. #E Apparatrum	11,9	230 467	GMO1
2	1242	252	Lab. GM01	47,9	230 467	GMO1
2	1242	252A	MS rum GM01	11,5	230 467	GMO1
2	1242	252B	Kemikaliedepot/vejerum	10,9	230 467	GMO1
2	1242	258	Kølerum GM01	8,9	230 467	GMO1
2	1242	262	Lab 1 Stink GM01	24,0	230 467	GMO1
2	1242	264	Supportlab. #E Apparatrum	12,0	230 467	GMO1
2	1242	266	Isotop kl. C lab. GM01	12,2	230 467	GMO1
3	1242	318A	Lab uden LAFbænk/Stinkskab	29,6	230 464	GMO1 dyr
3	1242	322	Lab. GM01	84,5	230 467	GMO1
3	1242	322A	Supportlab. #E Apparatrum	11,9	230 467	GMO1
3	1242	322B	Celledyrkning GM01	11,9	230 467	GMO1
3	1242	322C	Supportlab. #B GM01	11,6	230 467	GMO1
3	1242	322D	Lab. GMO 1	11,6	230 467	GMO 1
3	1242	340	Lab. GM01	48,6	230 467	GMO1
3	1242	340A	Apparatrum #D GM01	11,6	230 467	GMO1
3	1242	340B	Supportlab. #E Apparatrum	12,0	230 467	GMO1
3	1242	352	Lab. GM01	48,0	230 464	GMO1 dyr
3	1242	352A	Supportlab. #A GM01	12,0	230 464	GMO1 dyr
3	1242	352B	MS rum GM01	11,6	230 464	GMO1 dyr

3	1242	356	Kemikaliedepot/vejerum	11,3	230 467	GMO1
3	1242	358	Kølerum GM01	9,0	230 467	GMO1
3	1242	360	Lab 1 Stink GM01	12,4	230 464	GMO1 dyr
3	1242	360A	Lab GM01	11,6	230 467	GMO 1
3	1242	364	Lab. - mikrobio.	23,0	230 467	GMO1
3	1242	364A	Lab. GM01	11,6	230 467	GMO1
4	1242	418	Lab. GM01	29,0	230 467	GMO1
4	1242	422	Lab. GM01	84,5	230 467	GMO1
4	1242	422A	Supportlab. #E Apparatrum	12,0	230 467	GMO1
4	1242	422B	Celledyrkning GM01	12,0	230 467	GMO1
4	1242	422C	Supportlab. #B GM01	11,6	230 467	GMO1
4	1242	440	Lab. GM01	48,5	230 467	GMO1
4	1242	440A	Apparatrum #D GM01	11,6	230 467	GMO1
4	1242	440B	Supportlab. #E Apparatrum	11,9	230 467	GMO1
4	1242	440C	Lab GM02	11,9	230 465	GMO2
4	1242	452	Lab. GM01	47,9	230 467	GMO1
4	1242	452A	Supportlab. #A GM01	23,5	230 467	GMO1
4	1242	456	Supportlab. #E Apparatrum	11,7	230 467	GMO1
4	1242	456	Supportlab. #B GM01	11,8	230 467	GMO1
4	1242	458	Kølerum GM01	8,8	230 467	GMO1
4	1242	460	Lab. GM01		430 467	GMO1
4	1242	464	Lab. GM01		430 467	GMO1
5	1242	522	Lab. 1 LAF GM01	84,2	230 467	GMO1
5	1242	522A	Supportlab. #E Apparatrum	11,9	230 467	GMO1
5	1242	522B	Celledyrkning GM01	11,8	230 467	GMO1
5	1242	522C	Supportlab. #C Stink GM01	11,6	230 467	GMO1
5	1242	540	Lab. GM01	48,6	230 467	GMO1
5	1242	540A	Apparatrum #D GM01	11,6	230 467	GMO1
5	1242	540B	Supportlab. #E Apparatrum	11,9	230 467	GMO1
5	1242	550	Lab. GM01	47,6	230 464	GMO1 dyr
5	1242	550A	Supportlab. #A GM01	12,0	230 464	GMO1 dyr
5	1242	550B	MS rum GM01	11,5	230 464	GMO1 dyr
5	1242	556	Kemikaliedepot/vejerum	11,3	230 467	GMO1
5	1242	558	MS rum GM01	11,4	230 467	GMO1
5	1242	562	Lab. GM01	12,0	230 467	GMO1
5	1242	562A	Lab GM01	12,0	230 467	GMO1
0	1244	014	Kølerum	20,0	230 467	GMO1
2	1244	216	Lab. GM02	34,7	230 465	GMO2
2	1244	220	MS rum GM02	11,4	230 465	GMO2
2	1244	221A	Sluse, GM02	6,5	230 465	GMO2
2	1244	221C	Gang, intern GM02	19,7	230 465	GMO2
2	1244	221D	Forrum, autoklave	7,3	230 465	GMO2
2	1244	222	Lab. GM02	23,5	230 465	GMO2
2	1244	223	Cellesortering GM01	12,9	230 467	GMO1
2	1244	224	Supportlab. GM02	11,4	230 465	GMO2
2	1244	225	Analyseapparat GM01	14,2	230 467	GMO1

2	1244	225A	Autoklave	6,8		
2	1244	226	Supportlab. GM02	11,5	230 465	GMO2
2	1244	227	Supportlab. GM01	12,2	230 467	GMO1
2	1244	228	Lab. GM02	34,2	230 465	GMO2
2	1244	228A	Supportlab. GM02	9,3	230 465	GMO2
2	1244	233	Preparationslab. FACS GM01	12,9	230 467	GMO1
2	1245	213	Celledyrkning, GM01	15,4	230 467	GMO1
2	1245	214A	Lab, GM01-Histocore		230 467	GMO1
2	1245	214	Cellesortering, GM01	15,1	230 467	GMO1