





















朝陽科技大學實習場所機械設備一覽表

序號	系所	場所名稱	場所編號	機械名稱	設備名稱	數量	照片				
1	應化系	500MHz核磁共振光譜儀實驗室	GB-110		第二種壓力容器	1					
2	應化系	500MHz核磁共振光譜儀實驗室	GB-110		高壓氣體鋼瓶	2					
3	應化系	專業技術服務中心	GB-109		小型壓力容器	1					
4	應化系	專業技術服務中心	GB-109		第二種壓力容器	1					
5	應化系	專業技術服務中心	GB-109	離心機		1					
6	應化系	費洛蒙研究中心	GB-104		高壓氣體鋼瓶	4					
7	應化系	費洛蒙研究中心	GB-104	擠壓成型機		1					

朝陽科技大學實習場所機械設備一覽表

8	應化系	費洛蒙研究中心	GB-104	微膠囊反應槽		1					
9	應化系	費洛蒙研究中心	GB-104	乾燥箱		1					
10	應化系	亞洲穀物檢驗中心	G-907 (原GB-105)	離心機		1					
11	應化系	儀器分析實驗室(一)	G-916	高壓氣體鋼瓶		3					
12	應化系	儀器分析實驗室(一)	G-916	慢速切割機		1					
13	應化系	儀器分析實驗室(一)	G-916	超高速離心機		2					
14	應化系	儀器分析實驗室(一)	G-916 (原G-707)	第二種壓力容器		1					
15	應化系	材料化學實驗室	G-917	材料試驗機		1					

朝陽科技大學實習場所機械設備一覽表

16	應化系	儀器分析實驗室(二)	G-919		高壓氣體鋼瓶	6					
17	應化系	分析化學實驗室	G-918		高壓氣體鋼瓶	2					
18	應化系	分析化學實驗室	G-918	離心機		1					
19	生科所	生化分析實驗室	G-906		高壓氣體鋼瓶	4					
20	應化系	生物物理化學實驗室	G-914		高壓氣體鋼瓶	3					
21	應化系	生物物理化學實驗室	G-914	離心機		1					
22	應化系	微生物技術實驗室	G-907		小型壓力容器	1					
23	應化系	微生物技術實驗室	G-907(原GB-105)		第二種壓力容器	1					














朝陽科技大學實習場所機械設備一覽表

24	應化系	有機化學實驗室	G-1006		高壓氣體鋼瓶	5					
25	應化系	有機化學實驗室	G-1008		高壓氣體鋼瓶	2					
26	應化系	有機化學實驗室	G-1010		高壓氣體鋼瓶	2					
27	應化系	有機化學實驗室	G-1015		高壓氣體鋼瓶	3					
28	應化系	高分子材料實驗室	G-1011		高壓氣體鋼瓶	1					
29	應化系	高分子材料實驗室	G-1011	8兩粉碎機		3					
30	應化系	高分子材料實驗室	G-1011	2兩粉碎機		2					
31	應化系	高分子材料實驗室	G-1011	大型粉碎機		1					

朝陽科技大學實習場所機械設備一覽表

32	應化系	高分子材料實驗室	G-1011	榨汁機		1					
33	應化系	高分子材料實驗室	G-1011	熱壓機							
34	應化系	儀器室(一)	G-1018	高壓氣體鋼瓶		7					
35	應化系	劑型配方實驗室	G-1007	高壓氣體鋼瓶		3					
36	應化系	劑型配方實驗室	G-1007	第二種壓力容器		1					
37	應化系	劑型配方實驗室	GB-109(原G-1007)	研磨機		1					
38	應化系	醱酵化學實驗室	G-1009	高壓氣體鋼瓶		3					
39	應化系	醱酵化學實驗室	G-1009	第二種壓力容器		2					

朝陽科技大學實習場所機械設備一覽表

40	應化系	醱酵化學實驗室	G-1009		小型壓力容器	1					
41	應化系	醱酵化學實驗室	G-1009	離心機		1					
42	應化系		11F		第二種壓力容器	2					
43	應化系	普通、物理化學實驗室	G-707		小型壓力容器	1					
44	應化系	普通、物理化學實驗室	G-707		高壓氣體鋼瓶	5					
45	應化系	普通、物理化學實驗室	G-707	離心機		5					
46	應化系	有機、分析化學實驗室	G-706	離心機		3	