

禁水性物質管理調查表

「禁水性物質」依公共危險物品及可燃性高壓氣體製造儲存處理場所設置標準暨安全管理辦法」附表一公共危險物品之種類、分級及管制量規定係屬第三類公共危險物品 其與水接觸反應產生易燃氣體者屬之；亦可參酌安全資料表(SDS)」以利辨別該物質之理化特性。

學 院		系 所	
實驗室名稱/編號		實驗室負責人	
填寫者		實驗室分機	

實驗(習)場所「禁水性物質」為以下何者(請勾選)

勾選	編號	CAS No.	中文名稱	數量(公斤或公克)
	1	10025-78-2	三氯矽烷	
	2	1191-15-7	二異丁基鋁氫化物	
	3	12013-56-8	二矽化鈣	
	4	12013-82-0	氮化鈣	
	5	12057-74-8	磷化鎂	
	6	12058-85-4	磷化鈉	
	7	1299-86-1	碳化鋁	
	8	1305-99-3	磷化鈣	
	9	1314-80-3	五硫化磷	
	10	13465-77-5	六氯二矽烷	
	11	13762-51-1	硼氫化鉀	
	12	13770-96-2	氫化鋁鈉	
	13	141-52-6	乙醇鈉	
	14	1445-79-0	三甲基鎵	
	15	16853-85-3	氫化鋰鋁	
	16	16940-66-2	硼氫化鈉	
	17	16949-15-8	硼氫化鋰	
	18	17476-04-9	三(三級丁氧基) 氫化鋰鋁	
	19	1789-58-8	乙基二氯矽烷	

	20	1931-60-8	2-亞甲基丁二醯二氯	
	21	20859-73-8	磷化鋁;	
	22	25324-56-5	磷化錫	
	23	26134-62-3	氮化鋰; 硝化鋰	
	24	3385-78-2	三甲基錒	
	25	627-54-3	二乙基碲	
	26	64082-35-5	亞鐵矽鋰	
	27	68848-64-6	矽鋰	
	28	7429-90-5	鋁	
	29	7439-93-2	鋰	
	30	7439-95-4	鎂	
	31	7440-09-7	鉀	
	32	7440-17-7	鈷	
	33	7440-23-5	鈉	
	34	7440-46-2	鉍	
	35	7440-66-6	鋅	
	36	7440-70-2	鈣	
	37	75-20-7	碳化鈣	
	38	75-54-7	甲基二氯矽烷	
	39	7580-67-8	氮化鋰	
	40	7646-69-7	氮化鈉	
	41	7784-21-6	氮化鋁	
	42	7789-78-8	氮化鈣	
	43	8049-17-0	矽鐵合金	
	44	865-33-8	甲醇鉀	

※ 若有其他禁水性物質未列於表列中，請列於下方。