

實驗場所事業廢棄物分類

(成大環資中心---高師大代碼：1802067)

項次	廢棄物代碼	成大環資中心			說明
		種類	分類	處理方法	
1	C-0101	汞系類廢液	E	化學處理 ZO2	(1)無機汞：金屬水銀、汞合金、廢水銀、硫酸汞、硝酸汞、氯化汞試藥等 (2)有機水銀廢液
2	C-0119	重金屬類廢液	H	化學處理 ZO2	(1)含鐵、鎳、鈷、錳、鋁、鎂、錫、鋅、銅、砷、鉻、鉛、等重金屬廢液 (2)六價鉻若已還原處理成三價鉻，則歸入含重金屬廢液 (3)照相之顯影、定影廢液 (4)鹵化銀、硝酸銀類廢液
3	C-0149	鹵素類有機廢液	A	焚化處理 ZO5	(1)脂肪族鹵素類化合物：如氯化甲烷、氯仿、二氯甲烷、四氯化碳、及甲基碘等廢溶劑 (2)芳香族鹵素類化合物：氯苯、苯甲氯等。
4	C-0169	非鹵素類有機廢液	B	焚化處理 ZO5	(1)不含水之脂肪族碳氫化合物溶劑廢液，如醚類、烷類、酮類、酯類等。 (2)脂肪族氧化物：醛縮醇、醇類、丙酮、丙烯酮、醋酸酯等。 (3)脂肪族含氮化合物：乙晴、甲基氰等 (4)芳香族化合物：苯類、甲苯、二甲苯、苯乙烯類等廢液。 (5)芳香族含氮化合物：砒碇等。 (6)含硫碳氫化合物：硫醇、烷基苯磺酸鹽 (ABS)、硫尿。
5	C-0201	鹼類廢液	G	化學處理 ZO2	(1)氫氧化鈉和氫氧化鉀等鹼性廢液。 (2)碳酸鈉、碳酸鈣及氫類等廢液。 (3)無機鹽廢液 (不含氟、汞、重金屬鹽)。
6	C-0202	酸類廢液	F	化學處理 ZO2	(1)鹽酸、硫酸、硝酸等廢液。 (2)不含重金屬之無機酸類 (鉻酸除外)。 (3)重鉻酸鹽廢液。 (3)含氟、磷酸類之廢液。 (4)無機鹽廢液 (不含氟、汞、重金屬鹽)。
7	C-0402	氰系類廢液	D	化學處理 ZO2	(1)含氰系類之廢液或鍍金電解廢液 (pH > 10)。 (2)凡酸性氰系廢液須先調整為鹼性 (pH > 10)。 (3)若含重金屬必須在氰化物分解後，歸屬重金屬類。
8	C-9999	特殊類廢液	S	焚化處理 ZO5	(1)含有惡臭、毒性等或不屬其他項之實驗廢液屬之，如苯乙烯、有機單體、寡聚體、有機金屬化合物等。

					(2)PCBs 或含 PCBs 之廢液。
9	D-0901	-	-	-	有機污泥 【以堆肥再利用方式處理】
10	D-1799	廢油類	C	焚化處理 ZO5	(1)各種動植物之廢油類，如重油、松節油等。 (2)各種潤滑油、錠子油、齒輪油、馬達油等。 【盡量以「R」類廢棄物處理】
11	D-2101	生醫類廢棄物	I	焚化處理 ZO5	實驗室中與感染性物質接觸之廢棄物，包括抹片、蓋玻片、手套、實驗衣、口罩等，且均已依規定滅菌。
12	D-2199	生醫類廢棄物	I	焚化處理 ZO5	實驗室一般性醫療廢棄物混合物。
13	D-2301	鹵素類有機廢液	A	焚化處理 ZO5	(1)脂肪族鹵素類化合物：如氯化甲烷、氯仿、二氯甲烷、四氯化碳、及甲基碘等廢溶劑 (2)芳香族鹵素類化合物：氯苯、苯甲氯等。
14	D-2302	非鹵素類有機廢液	B	焚化處理 ZO5	(1)不含水之脂肪族碳氫化合物溶劑廢液，如醚類、烷類、酮類、酯類等。 (2)脂肪族氧化物：醛縮醇、醇類、丙酮、丙烯酮、醋酸酯等。 (3)脂肪族含氮化合物：乙晴、甲基氰等 (4)芳香族化合物：苯類、甲苯、二甲苯、苯乙烯類等廢液。 (5)芳香族含氮化合物：砒啶等。 (6)含硫碳氫化合物：硫醇、烷基苯磺酸鹽 (ABS)、硫尿。
15	D-2303	特殊類廢液	S	焚化處理 ZO5	含有惡臭或不屬其他項之實驗廢液屬之，如有機單體、寡聚體、有機金屬化合物等。
16	D-2399	鹵素類有機廢液	A	焚化處理 ZO5	(1)脂肪族鹵素類化合物：如氯化甲烷、氯仿、二氯甲烷、四氯化碳、及甲基碘等廢溶劑 (2)芳香族鹵素類化合物：氯苯、苯甲氯等。
17	D-1506	-	-	-	廢(污)水 pH 值介於 6.0~9.0 【自行處理--不用申報】
18	D-1801	-	-	-	生活垃圾 【不用申報】