

確認試験結果報告書 (データベース登録用)

住 所

会社名

(第三類)

氏 名

物 品 名							
製 造 会 社 又 是 輸 入 会 社	住 所		Tel				
組 成	全成分 (化学名) 及びそれぞれの含有率 (重量%)						
状 態 (○印)	固体 [塊状・粒状・粉状 (0.3mm 網ふるい通過 %)・その他 ()] 液体						
試 験 結 果 (○印)	自然発火性試験	固体 発火・落下発火・発火しない 液体 カップ上発火・ろ紙上発火・ろ紙を焦がす・変化なし					試 験 デ ー タ 添 は
	水との反応性試験	発火 (少量・微量) 着火 可燃性ガス発生量 ℓ /kg・hr					
総 合 判 定 (○印)	I 第一種自然発火性物質及び禁水性物質 II 第二種自然発火性物質及び禁水性物質 III 第三種自然発火性物質及び禁水性物質 IV 非危険物						
品 名	第三類 _____						
そ の 他	第三者への確認書の交付		(可 ・ 不可)				
	用途:		Tel				
	連絡担当者		メールアドレス				
※備 考	S	F1	F2	D1	D2		
※登録番号							

(A4)

注1) 必要事項を記入し、該当する項目を○で囲むこと。

注2) ※印の欄は記入しないこと。

試 験 名		自然発火性試験						
試 験 実 施 日		年 月 日						
試 験 場 所								
試 験 実 施 者								
試 験 条 件		温度 (°C) 湿度 (%)						
無機質断熱板		種類 厚さ (mm) 熱伝導率 (W/(m・°C))						
試 験 物 品 名								
試 験 結 果	固 体	ろ紙上放置	1回目	2回目	3回目	4回目	5回目	◎ : 自然発火 × : 自然発火せず
	落 下	1回目	2回目	3回目	4回目	5回目		
液 体	磁製カップ 滴下	1回目	2回目	3回目	4回目	5回目	◎ : 自然発火 × : 自然発火せず	
	ろ紙上滴下	1回目	2回目	3回目	4回目	5回目	◎ : 自然発火 ○ : ろ紙を焦がす × : どちらの現象も現れず	
判 定 (○印)		※ ランク (1 ・ 2) ・ 危険性無						

注1) 5回を超える測定結果は別紙

注2) ※1回以上自然発火したもの (ランク1)
 1回以上ろ紙を焦がしたもの (ランク2)
 自然発火せず、かつ、ろ紙を焦がさなかったもの (危険性無)

試験名	水との反応性試験							
試験実施日	年 月 日							
試験場所								
試験実施者								
試験条件	温度 (°C) 湿度 (%)							
試験物品名								
試	微量での測定	純水の温度			°C			
		1回目	2回目	3回目	4回目	5回目	◎：自然発火 ○：着火（可燃性ガスの発生） ×：自然発火、着火せず	
験	少量での測定	純水の温度			°C			
		1回目	2回目	3回目	4回目	5回目	◎：自然発火 ○：着火（可燃性ガスの発生） ×：自然発火、着火せず	
結	ガスの発生量測定	純水の温度			°C			
		1回目	1時間	2時間	3時間	4時間	5時間	最大値
		2回目	1時間	2時間	3時間	4時間	5時間	最大値
		3回目	1時間	2時間	3時間	4時間	5時間	最大値
		4回目	1時間	2時間	3時間	4時間	5時間	最大値
		5回目	1時間	2時間	3時間	4時間	5時間	最大値
						ℓ /kg・hr		
最大ガス発生量			ℓ /kg・hr					
可燃性ガスの分析			分析方法 () 結果 ()					
判定 (○印)		※ ランク (1 ・ 2 ・ 3) ・ 危険性無						

注1) 5回を超える測定結果は別紙

注2) ※自然発火が認められたもの

着火が認められたもの

可燃性ガスの発生量 2000 /kg・hr 以上であるもの

可燃性ガスの発生量 2000 /kg・hr 未満であるもの

..... (ランク1)

..... (ランク2)

..... (ランク3)

..... (危険性無)