

GHS-0107

安全データシート

製品名 校正液(PCB 測定用)

作成日 2010年 12月 1日

改訂日 2017年 12月 1日

1 化学品及び会社情報

化学品の名称	校正液(PCB 測定用)
会社名	株式会社シーズテック
住所	075-382-3001
担当部門	075-382-3005
電話番号	089-906-7110
FAX 番号	京都市西京区御陵大原 1-39 京大桂ベンチャープラザ南館 2113 号
緊急時の電話番号	京都バイオ研究所
整理番号	

2 危険有害性の要約

GHS 分類

健康に対する有害性

上記で記載がない危険有害性は分類対象外または分類できない。

ラベル要素

絵表示又はシンボル -

注意喚起語 -

危険有害性情報

注意書き

安全対策 吸い込んだり、目、皮膚及び衣類に触れないように、必要に応じ適切な保護具を着用し作業する。

応急措置 一般的な初期手当て : 事故が起きた場合あるいは気分が悪い場合は、直ちに医師の 診察を受ける。

目に入った場合 : 直ちに流水で 15 分以上洗浄した後、医師の手当てを受ける。

皮膚に付着した場合 : 汚染された衣服類は速やかに脱ぎ、触れた部分を石鹼で充分 に洗浄後、多量の水で洗い流す。

吸入した場合 : 患者を直ちに空気の新鮮な場所に移し、毛布等で保温して安静 に努める。

誤飲した場合 : 意識のある場合には、多量の水を飲ませて吐かせた後、速や かに医師の手当てを受ける。意識のない場合には、口から何も 与えてはならないし、吐かせようとしてもいけない。

保管 直射日光を避け、密閉して冷蔵庫に保管する。

廃棄 許可を得た産業廃棄物処理業者に処理を委託する。又は、適切な設備、方法で処理する。

3 組成および成分情報

単一製品・混合物の区分 混合物(水溶液)

構成成分

化学名	含有量	官報公示整理番号		CAS No.	資料 No.
		化審法	国連番号		
TCP 誘導体	企業秘密	(3)-931	該当せず	95-95-4	D-2
ジメチルスルホキシド	企業秘密	2-1553	該当せず	67-68-5	F-1

* TCP 誘導体は 2,4,5-トリクロロフェノールにて記載

4	応急措置	構成成分の情報は資料 No.D-2, F-1 を参照
5	火災時の措置	同上
6	漏出時の措置	同上
7	取扱い及び保管上の注意	同上
8	暴露防止及び保護措置	同上
9	物理的及び化学的性質	同上
10	安定性及び反応性	同上
11	有害性情報	同上
12	環境影響情報	同上
13	廃棄上の注意	同上
14	輸送上の注意	同上
15	適用法令	同上
16	その他の情報	
	引用文献	
		製品安全データシート MSDS (東京化成工業株式会社)
		製品安全データシート MSDS 13407 (ナカライテスク株式会社)

※ 記載された内容は、一般的に入手可能な情報やメーカー所有の知見によるものですが、すべての資料および文献を調査したのではなく、含有量、物理化学的性質、危険有害性などに関しては、いかなる保証をなすものではありません。従って、ここに記載した製品の取扱い又は保管時における事故に対して責任を保証するものではありません。また、新しい知見によって改定されることがあります。

※ 記載された注意事項は通常取扱いを対象としたものですので、特殊な取扱いの場合には、十分な安全対策を実施の上、ご利用ください。

以上