

安全データシート (SDS)

1. 化学物質等および会社情報

製品名：水溶液中に含まれる六価クロム測定用試薬（低濃度用）
品番：HI 93749-01（100 回分）および HI 93749-03（300 回分）
製造者：Hanna Instruments, Inc.
会社名：ハンナ インストルメンツ・ジャパン株式会社
住所：〒261-0023 千葉県千葉市美浜区中瀬 1-6 NTT 幕張ビル 14F
担当：営業課
電話：043-216-2601
F A X：043-216-2602
E-mail：sales@hanna.co.jp

2. 危険有害性の要約

注意喚起語：危険

絵文字：



危険情報： やけどや、目に重大な損傷を与える恐れがあります。
水生生物に有害で、長期的な悪影響を及ぼす恐れがあります。

予防情報： 自然環境化へ直接流さないこと。
適切な保護具（手袋、着衣、ゴーグル）を用いる。
直射日光を避け、涼しいところに保管すること。
飲み込んだ場合はすぐに医師の診断を受けること。

8. 暴露防止および保護措置

設備対策：一般的な労働衛生上の決まりに従う。

呼吸器の保護具：防塵マスク

目の保護具：安全ゴーグル

皮膚および身体の保護具：不浸透性保護具、保護手袋

9. 物理的および化学的性質

外観：白色の粉末

臭い：無臭

比重（密度）：データなし

融点：205°C

沸点：データなし

溶解性：213g/L@20°C

pH：1.0~1.5@20g/L

10. 安定性および反応性

避けるべき条件：高温

危険有害反応可能性：該当情報なし

避けるべき物質：ハロゲン、アルカリ、酸化剤、水中に含まれる金属類

安定度：良好

15. 適用法令

毒物および劇物取締法：非該当

消防法：非該当

16. その他の情報

記載内容の取扱い

この製品安全データシートは各種の文献などに基づいて作成していますが、必ずしもすべての情報を網羅している物ではありませんので、取り扱いには十分注意してください。また含有量、物理・化学的性質、危険有害性などの記載内容は情報提供であり、いかなる保証をなすものではありません。

2016年2月改訂