

## 製品安全データシート

---

### 1. 化学物質等および会社情報

製品名：全硬度測定器用標準液 A（全硬度測定器の数値の検証および校正用）  
品 番：HI 96735-11  
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 エム・ベイポイント幕張 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

製品の GHS 分類、ラベル要素  
GHS 分類：該当情報なし  
注意喚起語：該当情報なし  
絵文字：該当情報なし  
危険情報：該当情報なし  
予防情報：該当情報なし

### 3. 組成および成分情報

単一製品・混合物の区別： 混合製品（液体）  
化学名： 非開示  
含有量： 非開示  
CAS No： 該当情報なし  
化審法： 該当情報なし

危険な成分は含んでおりません。

#### 4. 応急措置

吸入した場合：換気をする。呼吸が困難な時は医師の診察を受ける。

皮膚に付着した場合：水と石鹼で洗い流す。

目に入った場合：多量の水で15分以上洗い流す。医師の診察を受ける。

飲み込んだ場合：多量の水でうがいをする。気分が優れない時は医師の診察を受ける。

#### 5. 火災時の措置

消火剤：水スプレー、二酸化炭素、粉末消火剤、泡消火剤

特有の危険有害性：燃焼生成物を吸入しないこと。

消火を行う者の保護：消火に当たっては保護具を使用し、危険な場所に留まらない。

#### 6. 漏出時の措置

人体に対する注意事項：適切な保護具を着用する。

環境に対する注意事項：下水道/表流水/地下水に漏洩しないようにすること。

#### 7. 取扱いおよび保管上の注意：

取扱上の注意：環境への放出を避ける。使用中は飲食および喫煙をしない。

保管上の注意：常温（15～25℃）で保管する。

直射日光をさけ、湿度の高いところに保管しない。

#### 8. 暴露防止および保護措置

設備対策：該当情報なし

管理濃度：該当情報なし

許容濃度：該当情報なし

呼吸器の保護具：該当情報なし

目の保護具：該当情報なし

皮膚および身体の保護具：該当情報なし

## 9. 物理的および化学的性質

外観：黄色い液体  
臭い：無臭  
比重（密度）：1.0 g/cm<sup>3</sup>  
融点：データなし  
沸点：データなし  
溶解性：水に可溶  
pH：7.4@25°C

## 10. 安定性および反応性

化学的安定性：通常の取扱いおよび保管条件において良好  
危険有害反応可能性：通常の取扱いおよび保管条件において危険な反応は見られない。  
避けるべき条件：該当情報なし  
避けるべき物質：該当情報なし

## 11. 有害性情報

急性毒性：	該当情報なし
皮膚腐食性・刺激性：	該当情報なし
目に対する重篤な損傷・刺激性：	該当情報なし
呼吸器感作性または皮膚感作性：	該当情報なし
生殖細胞変異原性：	該当情報なし
発癌性：	該当情報なし
生殖毒性：	該当情報なし
特定標的臓器・全身毒性：	該当情報なし
吸引性呼吸器有害性：	該当情報なし

## 12. 環境影響情報

水、排水、土壌に漏出させてはならない。

## 13. 廃棄上の注意

「廃棄物の処理および清掃に関する法律」に従って廃棄する。  
または廃棄専門業者に委託すること。

#### 14. 輸送上の注意

国連分類：該当情報なし

国連番号：該当情報なし

国内規制：該当情報なし

#### 15. 適用法令

毒物および劇物取締法：非該当

労働安全衛生法：非該当

化学物質管理促進法（PRTR法）：非該当（2023年4月1日以降も非該当）

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。

2023年8月改訂