

安全資料表

一、化學品與廠商資料

化學品名稱：4X Upper Gel Buffer, pH6.8 電泳緩衝溶液

其他名稱：4X Stacking Gel Buffer

產品貨號：BR310-1L

建議用途及限制使用：分析用試劑，為進一步製造使用，不可使用在人體或動物藥劑上。

製造者、輸入者或供應者名稱、地址及電話：瑞柏生物科技股份有限公司

台北市士林區重慶北路四段 253 號 2 樓

02-2811-8200

緊急聯絡電話/傳真電話

：02-2811-8200/02-2811-8628

二、危害辨識資料

化學品危害分類：刺激皮膚物質 2 級、刺激眼睛物質 2 級

標示內容：

象徵符號：



- 警示語：警告。
- 危害警告訊息：
 1. H315 對皮膚有刺激性
 2. H319 對眼睛有嚴重刺激性
 3. H335 對呼吸系統可能有刺激性
- 危害防範措施：
 1. P280 穿合適的防護服，手套和眼睛/面部防護器具
 2. P302+P352 若接觸皮膚，請用大量清水及肥皂清洗
 3. P304+P340 若吸入，將傷者移至空氣流通處，並保持呼吸暢通
 4. P305+P351+P338 若接觸眼睛，請用大量的水沖洗，移除隱形眼鏡並持續沖洗

其他危害：--

三、成分辨識資料

純物質：--

混合物：

危害成分之中英文名稱	CAS#	濃度或濃度範圍 (成分百分比)
三羥甲基氨基甲烷, Tris(hydroxymethyl)aminomethane, (Tris-Base)	77-86-1	<10%
十二烷基硫酸鈉, Sodium dodecyl sulfate (SDS)	151-21-3	<1%

四、急救措施

不同暴露途徑之急救方法：

- 吸入：將患者移至新鮮空氣處，使其保持在舒適的狀況下呼吸新鮮空氣。
- 皮膚接觸：使用肥皂與水清洗患部。若仍感不適，請就醫。
- 眼睛接觸：隨即移除隱形眼鏡、張大眼睛，以大量清水沖洗十五分鐘。若仍感不適，請就醫。
- 食入：以水漱鼻、漱口、漱喉。若仍感不適，請就醫。

最重要症狀及危害效應：--

對急救人員之防護：--

對醫師之提示：--

五、滅火措施

適用滅火劑：噴水、二二氧化碳學乾粉酒精泡沫劑。

滅火時可能遭遇之特殊危害：--

特殊滅火程序：--

消防人員之特殊防護設備：如果必要時請穿戴自攜式呼吸器及防護服以防止接觸皮膚和眼睛

六、洩漏處理方法

個人應注意事項：

1. 避免形成粉塵。
2. 避免吸入蒸氣、霧或揮發體。

環境注意事項：避免讓產品進入渠道。

清理方法：

1. 打掃後放置於同一個清潔袋內。
2. 保持在適合且封閉的容器放置。
3. 避免灰塵且保持通風。

七、安全處置與儲存方法

處置：避免火源與易燃物。

儲存：確保密閉的容器放置於涼爽、乾燥且通風良好的地方。

八、暴露預防措施

工程控制：1. 必須有通風系統 2. 安全的淋浴級洗眼設備

控制參數：--

• 八小時日時量平均容許濃度/短時間時量平均容許濃度/最高容許濃度：--

• 生物指標：--

個人防護設備：

- 呼吸防護：短暫的接觸使用化學通風櫃，或是 NIOSH/MSHA 標準型防塵口罩。
- 手部防護：橡膠或乳膠手套。

- 眼睛防護 : 護目鏡。
- 皮膚及身體防護 : 穿著適當的防護衣物或實驗衣。

其他資訊 : --

九、物理及化學性質

外觀 (物質狀態、顏色等) : 無色透明液體。

嗅覺閾值 : --

pH 值 : 6.8

易燃性 (固體、氣體) : 非易燃。

分解溫度 : --

自燃溫度 : --

蒸氣壓 : --

密度 : --

辛醇／水分配係數 (log Kow) : --

氣味 : --

熔點 : --

沸點/沸點範圍 : --

閃火點 : --

測試方法 (開杯或閉杯) : --

爆炸界限 : --

蒸氣密度 : --

溶解度 : 可溶於水。

揮發速率 : --

十、安定性及反應性

安定性 : 在正常溫度條件與建議使用方式下是安定的。

特殊狀況下可能之危害反應 : 無聚合作用。

應避免之狀況 : --

應避免之物質 : 強氧化劑。

危害分解物 : 碳氧化物、氮氧化物。

十一、毒性資料

暴露途徑 : --

症狀 : --

急毒性 :

- 皮膚 : 刺激性

- 眼睛 : 刺激性

慢毒性或長期毒性 : --

十二、生態資料

生態毒性 : 不被認為對環境有害，但無法排除大量或頻繁少量排放對環境造成傷害的可能。

持久性及降解性 : --
生物蓄積性 : --
土壤中之流動性 : --
其他不良效應 : --

十三、廢棄處置方法

地方性法規（廢棄物） : 此物品不會產生危害性的廢棄物。
廢棄物處理方法 : 依當地法規處置廢棄物與殘液。
廢棄物處置建議 : 依當地／國家法規安全地處置。
歐洲廢棄物列表（LoW）代碼 : --

十四、運送資料

依據 ADR / RID / IMDG / IATA / ADN

聯合國編號 : 無。
聯合國運輸名稱 : 無。
運輸危害分類 : 無。
包裝類別 : 無。
海洋污染物（是／否） : 否。
特殊運送方法及注意事項 : 無。

十五、法規資料

1. 職業安全衛生設施規則
2. 危害性化學品標示及通識規則
3. 毒性化學物質管理法
4. 特定化學物質危害預防標準
5. 勞工作業場所容許暴露標準
6. 道路交通安全規則
7. 事業廢棄物貯存清除處理方法及設施標準
8. 公共危險物品及可燃性高壓氣體設置標準暨安全管理辦法

十六、其他資料

參考文獻	勞工安全衛生研究所	
製表單位	名稱：瑞柏生物科技股份有限公司 地址/電話：台北市士林區重慶北路四段 253 號 2 樓 02-2811-8200	
製表人	職稱：產品專員	姓名(簽章)：Cara Lin
製表日期	2021/01/01	