



國立臺灣海洋大學

QP-品-01-04B

文件新增、修訂、廢止申請表

| | | | |
|------|--|------|--------------|
| 申請內容 | <input checked="" type="checkbox"/> 新增 <input type="checkbox"/> 修訂 <input type="checkbox"/> 廢止 | 申請單位 | 海事發展與訓練中心 |
| 文件名稱 | 輪機實習工廠試劑藥水存耗月報表 | 文件編號 | QI-船-06-03 A |
| 文件狀況 | 現行版本生效日期：106 年 12 月 08 日 | 現行版次 | A |
| | 新版擬生效日期：106 年 12 月 08 日 | 新版版次 | A |

申請原因：

因應輪機實習工廠轉移由海事發展與訓練中心管理，新增相關文件。

文 件 審 核 會 辦

| 會辦單位 | 會 辦 意 見 | 簽 名 |
|------|---------|-----|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

核准：

審查：



| | | | | | |
|------|-----------------|------|-----------------|----|-----|
| 文件類別 | 作業表單 | 編號 | QI-船-06-03 A | 頁次 | 1/1 |
| 文件名稱 | 輪機實習工廠試劑藥水存耗月報表 | 修訂日期 | 106 年 12 月 08 日 | 版次 | A |

各類試劑及藥水記錄

| 項次 | 試劑/藥水名稱 | 月 日 | 月 日 | 月 日 | 月 日 | 月 日 | 月 日 | 月 日 |
|----|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 01 | 鍋爐水處理劑 Boiler Treat One Shot 25L 桶裝 | 桶 | 桶 | 桶 | 桶 | 桶 | 桶 | 桶 |
| 02 | 鍋爐水硬度控制劑 Hardness Control 25L 桶裝 | 桶 | 桶 | 桶 | 桶 | 桶 | 桶 | 桶 |
| 03 | 鍋爐水鹼性化驗器材組 Alkalinity Test Kit P & M | 組 | 組 | 組 | 組 | 組 | 組 | 組 |
| 04 | 鍋爐水鹽分化驗器材組 Chloride Test Kit | 組 | 組 | 組 | 組 | 組 | 組 | 組 |
| 05 | 鍋爐水硬度化驗器材組 Phosphate Test Kit | 組 | 組 | 組 | 組 | 組 | 組 | 組 |
| 06 | Miura 鍋爐水化驗器材組 MT-3 | 組 | 組 | 組 | 組 | 組 | 組 | 組 |
| 07 | 主機缸套水處理劑 Cool Treat NCLT 25L 桶裝 | 桶 | 桶 | 桶 | 桶 | 桶 | 桶 | 桶 |
| 08 | 主副機缸套水處理劑化驗 器材組 Nitrite Test Kit | 組 | 組 | 組 | 組 | 組 | 組 | 組 |
| 09 | 主副機冷卻水鹽分化驗 器材組 Chloride Test Kit | 組 | 組 | 組 | 組 | 組 | 組 | 組 |
| 10 | 副機缸套水處理劑 5 加侖桶 Anti-Corrosion Super Coolant | 桶 | 桶 | 桶 | 桶 | 桶 | 桶 | 桶 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | 記錄人簽章 | | | | | | | |

藥水添加記錄

| 作業啟始時間 月 - 日 | 藥水名稱 | 設備名稱 | 添加 數量 | 單位 | 記錄人簽章 |
|-----------------|------|------|----------|----|-------|
| - | | | | | |
| - | | | | | |
| - | | | | | |
| - | | | | | |
| - | | | | | |

| | | | |
|----------------|--|-----------------|--|
| 月報負責人 簽章及日期 | | 輪機實習工廠 責任人簽章 | |
|----------------|--|-----------------|--|