

附件七之一(範例)

加馬刀每日品質保證作業項目
結果或容許誤差

項次	校 驗 項 目	結 果 或 誤 差 容 許 值
A1-1	治療機及控制檯指示燈	功能正常
A1-2	視聽監視器	功能正常
A1-3	治療室門連鎖	功能正常
A1-4	緊急停止裝置	功能正常
A1-5	空機運轉 Test run	功能正常(內建功能)
A1-6	輻射警示器功能	功能正常
A1-7	緊急釋放病人工具	功能正常
A1-8	自動位置系統 APS positioning mechanical	<0.5 mm

加馬刀每月品質保證作業項目
結果或容許誤差

項次	校 驗 項 目	結 果 或 誤 差 容 許 值
A2-1	炮耳測試 Trunnion test	<0.5mm
A2-2	Helmet 識別碼檢查	吻合 用原廠測試工具
A2-3	Helmet cap 接合測試	正常 用原廠測試工具
A2-4	Helmet 左右微開關檢查	<0.1mm 用原廠測試工具
A2-5	Plan vs actual interlock 設定計劃與實際使用是否吻合	吻合
A2-6	輸出劑量	±2%
A2-7	計時器準確性	0.01 min

加馬刀每年品質保證作業項目
結果或容許誤差

項次	校 驗 項 目	結 果 或 誤 差 容 許 值
A3-1	Helmet 輸出因子	±5%
A3-2	輻射與機械中心點吻合測試	±0.3mm
A3-3	輻射洩漏測試	符合游離輻射防護法

A3-4	輸出劑量	±2%
------	------	-----