|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 110年軍品研製修國家中山科學研究院增修訂協驗品項 | | | | | |
| 項次 | 分類 | 檢 測 品 項 | 檢 測 範 圍 | 收費標準  (元) | 備 考 |
| 1 | 電  子  類 | 中紅外光穿透率 | 範圍: 波長3~5um | 個案議價 |  |
| 2 | 遠紅外光穿透率 | 範圍:波長8~12um | 個案議價 |  |
| 3 | 雷達波防護頻段 | 範圍:頻段4G-96GHz(centered 6, 10, 17, 35, 94 GHz、bandwidth 2 GHz) | 個案議價 |  |
| 4 | 斷裂強度 | 範圍: MIL-PRF-53134:1996  Breaking strength  4.4.2.5.4 | 個案議價 |  |
| 5 | 破裂強度 | 範圍: MIL-PRF-53134:1996  Breaking strength  4.4.2.5.4 | 個案議價 |  |
| 6 | 撕裂強度 | MIL-PRF-53134:1996  Tear strength  4.4.2.5.5 | 個案議價 |  |
| 7 | 耐浸水 | MIL-PRF-53134:1996  Weight increase after water immersion  4.4.2.5.3 | 個案議價 |  |
| 8 | 防霉檢測 | MIL-PRF-53134:1996  Fungus resistance  4.4.2.5.2 | 個案議價 |  |
| 9 | 阻燃檢測 | MIL-PRF-53134:1996  Flame resistance  4.4.2.5.1 | 個案議價 |  |
| 10 | 近紅外光防護波長 | MIL-PRF-53134:1996  4.4.2.2 | 個案議價 |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 74 | 機械類 | 水下爆震中量級衝擊環境試驗 | 原核定品項修正檢測項目名稱 |  |
| 75 | 水下爆震輕量級衝擊環境試驗 | 原核定品項修正檢測項目名稱 |  |