

表 18

有線廣播電視普及服務區域訂戶終端類比信號品質查驗表

☐ 自行查驗☐ 本會查驗

頁次：

| 公司名稱 | | | | 主 管 | (簽名) |
|-------------|-----------|------------|---------------|-----------------------|---|
| 測試日期 | | 中華民國 年 月 日 | | 測試人員 | (簽名) |
| 測試地點 | | | | | |
| 頻道 號碼 | 影像載波 | | 載波雜訊比 [dB] | 二次載波合成拍 差比 [dB] | 90MHz 平坦度 [dB] |
| | 位準 [dBmV] | 頻率 [MHz] | | | |
| | | | | | <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| 標 準 值 | 0~+14 | | ≥ 43 | ≥ 53 | 相鄰頻道 ≤ 3 90MHz 差值 ≤ 8 |

備註：1、標準值與表27儀器誤差表之調整值為判定標準。

2、本表主管簽章欄於自行查驗時應由有線電視系統之工程主管簽章，於中央主管機關查驗時係由中央主管機關查測人員直接主管簽章。