

附表41、傳導測試項目測試誤差(參考3GPP TS 38.141-1 Table C.1-1)

測試項目	TS 38.104 測	測試誤差(Test Tolerance,	測試要求
------	-------------	----------------------	------

	試最低要求	TT)	
附表3、BS Type 1-C 額定載波輸出功率限制值(參考 3GPP TS 38.141-1 Table 6.2.1-1及 Table C.1-1) 或 附表4、BS Type 1-H 額定載波輸出功率限制值(參考 3GPP TS 38.141-1 Table 6.2.1-2及 Table C.1-1) 或 附表5、基地臺之最大載波輸出功率與額定載波輸出功率之差值規範(參考3GPP TS 38.141-1 Table 6.2.5-1及 Table C.1-1)	如 TS 38.104 第6.2節	常態環境(f為操作頻率)： 0.7 dB, $f \leq 3.0$ GHz 1.0 dB, $3.0 \text{ GHz} < f \leq 6\text{GHz}$	公式： 上限限制值 +TT, 下限限制值 -TT
附表7、BS Type 1-C 與 BS Type 1-H 基地臺相鄰頻道洩漏功率比 (ACLR)限制值(參考 3GPP TS 38.141-1 Table 6.6.3.5.2-1及 Table C.1-1) 或 附表8、BS Type 1-C 與 BS Type 1-H 基地臺絕對基本 ACLR 限制值 (參考 3GPP TS 38.141-1 Table 6.6.3.5.2-2及 Table C.1-1)	如 TS 38.104 第6.6.3節	ACLR: BW \leq 20MHz: 0.8dB BW $>$ 20MHz: 1.2 dB 絕對基本 ACLR : 0 dB	公式： (1) ACLR 限制值 - TT (2) 絕對基本 ACLR 限制值 +TT
操作頻帶不必要發射(傳導式測試) 附表13、附表	如 TS 38.104 第6.6.4節	偏移頻率 $\Delta f < 10\text{MHz}$ 1.5 dB, $f \leq 3.0\text{GHz}$ 1.8 dB, $3.0\text{GHz} < f \leq 6\text{GHz}$	公式： 限制值 + TT



14、附表15、附表16、附表17、附表18、附表19、附表20、附表21		(註) 偏移頻率 $\Delta f \geq 10\text{MHz}$ 0dB	
附表33、混附發射區域不必要發射傳導式測試一般限制值 (BS Type 1-C, BS Type 1-H) (參考 3GPP TS 38.141-1 Table 6.6.5.5.1.1-1 及 Table C.1-1)	如 TS 38.104 第 6.6.5.1 節	0 dB	公式: 限制值 + TT
附表34、混附發射區域不必要發射傳導式測試額外限制值 (BS Type 1-C, BS Type 1-H) (參考 3GPP TS 38.141-1 Table 6.6.5.5.1.3-1 及 Table C.1-1)	如 TS 38.104 第 6.6.5.2.3 節	0 dB	公式: 限制值 + TT
註：TT 僅適用基地臺操作頻率 f 在 $4.2\text{ GHz} < f \leq 6.0\text{ GHz}$ 。			