

Standard Checklist :สำหรับเครื่องวิทยุคมนาคมลูกข่าย กิจการ โทรคมนาคมเคลื่อนที่สากล International Mobile Telecommunications (IMT) ซึ่งใช้เทคโนโลยี Evolution Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA)

ตราอักษร รุ่น

LTE Band 1/3/5/8/28/40/41

	รายการ	Limit			ผ่าน/ ไม่ผ่าน	หมายเหตุ
2	มาตรฐานทางเทคนิค (อ้างอิงจาก EN 301 908-1)					
	ITEM	Requiemnt	Test Specification			
1.1	Radiated emissions	4.2.2	5.3.1			
1.2	Control and monitoring functions	4.2.4	5.3.3			
2	มาตรฐานทางเทคนิค (อ้างอิงจาก EN 301 908-13)					
	ITEM	Requiemnt	Test Specification	TS 36.521-1		
2.1	Transmitter maximum output power	4.2.2	5.3.1	6.2.2		
2.2	Transmitter spectrum emission mask	4.2.3	5.3.2	6.6.2.1		
2.3	Transmitter spurious emission	4.2.4	5.3.3	6.6.3.1		
2.4	Transmitter minimum output power	4.2.5	5.3.4	6.3.2		
2.5	Receiver Adjacent Channel Selectivity (ACS)	4.2.6	5.3.5	7.5		
2.6	Receiver blocking characteristics	4.2.7	5.3.6	7.6.1/7.6.2/ 7.6.3		
2.7	Receiver spurious response	4.2.8	5.3.7	7.7		
2.8	Receiver Intermodulation characteristics	4.2.9	5.3.8	7.8.1		
2.9	Receiver spurious emission	4.2.10	5.3.9	7.9		
2.10	Transmitter adjacent channel leakage power ratio (ACLR)	4.2.11	5.3.10	6.6.2.3		
2.11	Receiver Reference Sensitivity level	4.2.12	5.3.11	7.3.1		