



中国 RoHS 符合性  
公布表



除了以下印刷电路组裝板 (PCA) 以外, TB8100/TB9100 基地台全部符合中国 RoHS 要求。

部件名称 (不符合项)	有毒有害物质或元素					
	Lead (Pb)	Mercury (Hg)	Cadmium (Cd)	Hexavalent Chromium (Cr (VI))	Poly- brominated Biphenyls (PBB)	Poly- brominated Diphenyl Ethers (PBDE)
	铅	汞	镉	六价铬	多溴联苯	多溴二苯醚
功率放大器 (PA) 1 TBA7xx-0000 5W TBA8xx-0000 50W TBA9xx-0000 100W 每个器件包含 6 个 PCA	X (焊接)	0	0	0	0	0
功率放大器 (PA) 2 TBA7xx-0000 5W TBA8xx-0000 50W TBA9xx-0000 100W 每个器件包含 6 个 PCA	X (焊接)	0	0	0	0	0
接收和发射激励器 (REC) 1 TBA40xx-xxxx TBA50xx-xxxx 每个器件包含 3 个 PCA	X (焊接)	0	0	0	0	0
接收和发射激励器 (REC) 2 TBA40xx-xxxx TBA50xx-xxxx 每个器件包含 3 个 PCA	X (焊接)	0	0	0	0	0
电源管理单元 (PMU) TBA300x-xxxx (只直流单元) 7 个 PCA TBA30Ax-xxxx (交 / 直流单元) 8 个 PCA	X (焊接)	0	0	0	0	0
子机架互连板 XBAK22Cx 1 个 PCA	X (焊接)	0	0	0	0	0
风扇接点板 220-02028-xx 1 个 PCA	X (焊接)	0	0	0	0	0
子机架	0	0	0	0	0	0

0: 表示此部件所有同类材料中包含的此种有毒或有害物质是在 SJ/T11363-2006 限量要求范围以内。  
X: 表示此部件所有同类材料中包含的此种有毒或有害物质超出 SJ/T11363-2006 限量要求范围。