



3000 Lakeside Drive, Suite 309S
Bannockburn, IL 60015

IPC-TM-650 试验方法手册

1 范围

2 适用文件

IPC-PC-90 IPC-PC-90 IPC-9191

3 试样

3.1 尺寸 应当

3.2 抽样 应当

6.1

4 装置或材料 应当

4.1 914±6.4mm

4.2 1829mm[72.0in]

4.3

4.4

5 程序

5.1 长度

5.2 宽度

:	
2.2.19.1	
:	
层压板和片状粘结片的长度、宽度和垂直度	
:	:
12/94	:
:	
MIL-P-13949 测试方法任务组(7-11b)	
:	
IPC TGAsia 7-11CN及CPCA TM-650试验方法工作组	

5.3 垂直度

5.3.1 方法A: 对角线法

5.3.1.1

5.3.1.2

D=D1-D2

$$D1 = \sqrt{(L + T)^2 + W^2}$$

$$D2 = \sqrt{(L - T)^2 + W^2}$$

L = [in]

W = [in]

Tii = in/in

T = Tii × W 10

5.3.1.3

5.3.1.4

5.3.2 方法B: 直角尺法

5.3.2.1

5.3.2.2 4.4

5.3.2.3

IPC-TM-650		
∴ 2.2.19.1	∴ 层压板和片状粘结片的长度、宽度和垂直度	∴ 12/94
∴		

5.4 评估

——

5.5

6 注释

6.1 IPC-PC-90 IPC-PC-90
 IPC-9191