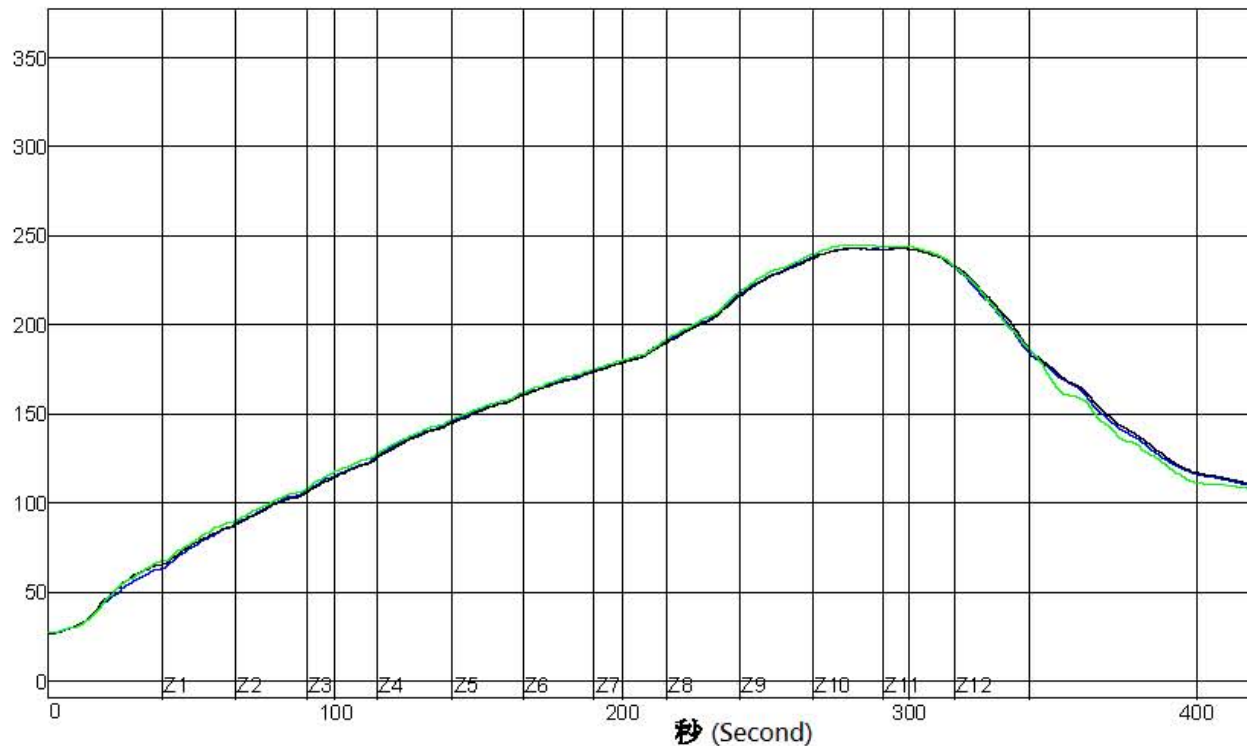


DZ269-(D3-240A5-001)工單_PS21020027

星期二 2021年02月23日, 03:35:49

攝氏
(°C)



爐子名稱：

BTU(12 Zones)

PWI

產品名稱：

DZ269-(D3-240A5-001)-BOARD(B)

87%

工程師：

許哲維

錫膏：

千佳 (M705-GRN360-K2-V)

統計數名稱

最高溫度上升斜率 (目標=3.0)

(計算斜率的時間距離= 20 秒)

最高溫度下降斜率

(計算斜率的時間距離= 20 秒)

恆溫時間 150-200攝氏度

回流以上時間 - 220攝氏度

最高溫度

最低界限

1

最高界限

4

單位

度/秒

-5

-1

度/秒

60

120

秒

50

90

秒

230

255

度 攝氏

溫度設置 (攝氏)

Temperature Settings (in °C)

溫區	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
上溫區 (upper)	110	130	140	150	170	180	190	200	230	270	270	250
下溫區 (lower)	110	130	140	150	170	180	190	200	230	270	270	250

傳送帶速度

80.0 公分/分 (80 cm/min) Speed of Conveyor Belt

TC	位置 (Area)	Highest Rising Slope 最高上升斜率 (Slope) 斜率		Highest Descending Slope 最高下降斜率 (Slope) 斜率		Time of Constant Temp. from 150 to 200 °C 恆溫時間150~200°C (Time) 時間		Reflow Time/220°C 回流時間/220°C (Time) 時間		Highest Temp. 最高溫度 (Temp.) 溫度	
		PWI		PWI		PWI		PWI		PWI	
2	PCB	1.27	-87%	-1.95	52%	78.83	-38%	80.04	49%	243.19	5%
4	PCB	1.42	-79%	-1.96	52%	78.49	-38%	80.75	54%	243.25	7%
8	PCB	1.42	-79%	-2.04	47%	79.68	-35%	82.65	63%	245.22	21%
溫差 (Difference of Temp.)		0.15		0.11		1.19		2.70		2.08	



KIC Innovation That Works

www.kicthermal.com
tech@kicmail.com