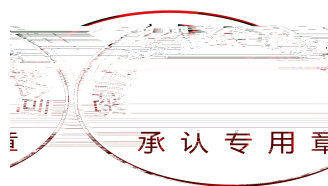


# 产 书



R&D 发  
 产供



产 介

产

产

产

产 参

典 光

产 包

包

卷

包

包

信

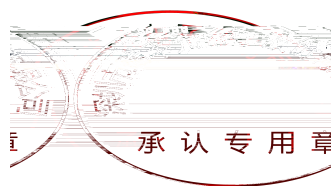
及 件

判 准

REFOND

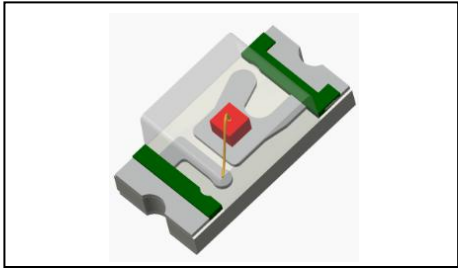
产 使 事

产 使 事



# 产 介

产



产 为 光 ， 光 ， 产 :

产

发光

于 SMT

Level3

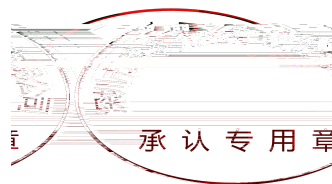
RoHS

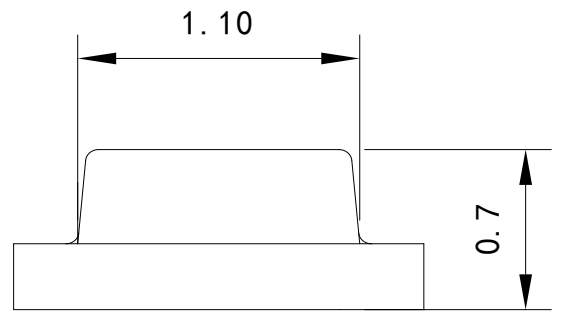
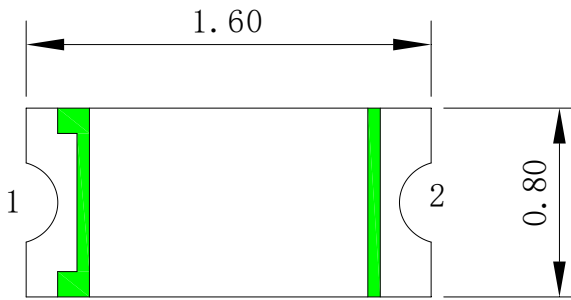
REFOND

产  
光

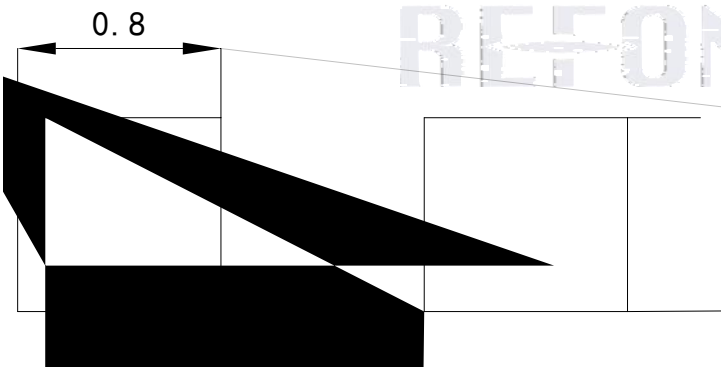
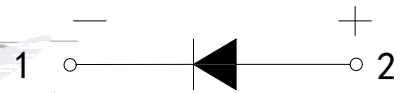
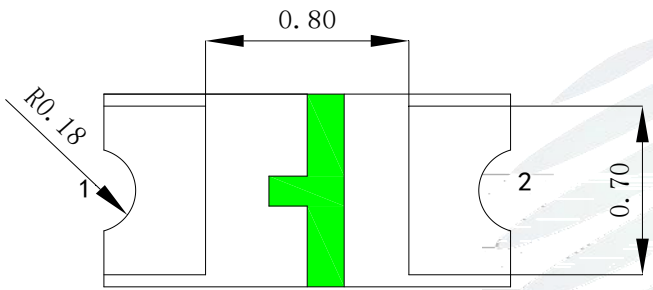
关 ，

其他





侧



REFOND

:

1.

单位为

±

别

,

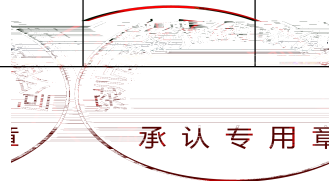
公 为±0.2

# 产 参

与光

	件	号				单位
			值	(典 值)	( 值)	
半		△				
向 压						
主						
发光						
发光						
						μ
						°C

为 分 件。



值

(参)	(号)	(值)	(单位)
(功)			
(向)			
(冲值)			
( )			
(作)			°C
(储)			°C
( )			°C

:

0.1ms, 占 1/10.

以上 压 ±0.1V.

REFOND

以主 ±2nm.

上 发光 允 公 为±10%.

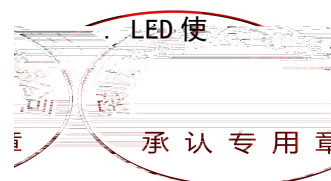
使

功 不 值。

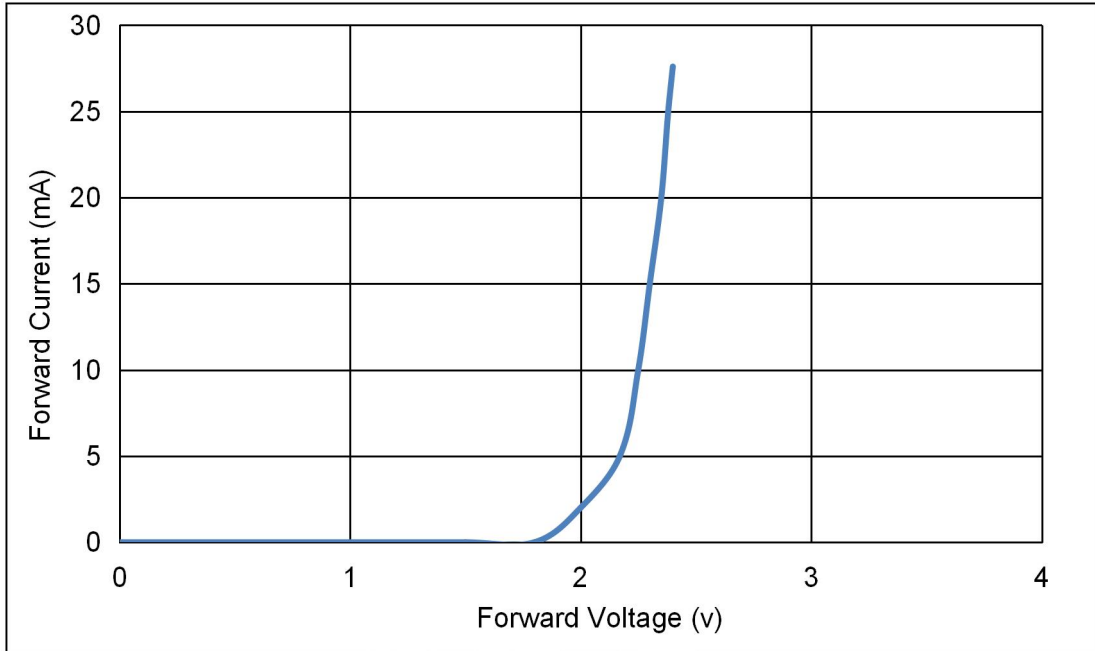
于 丰

准 台。

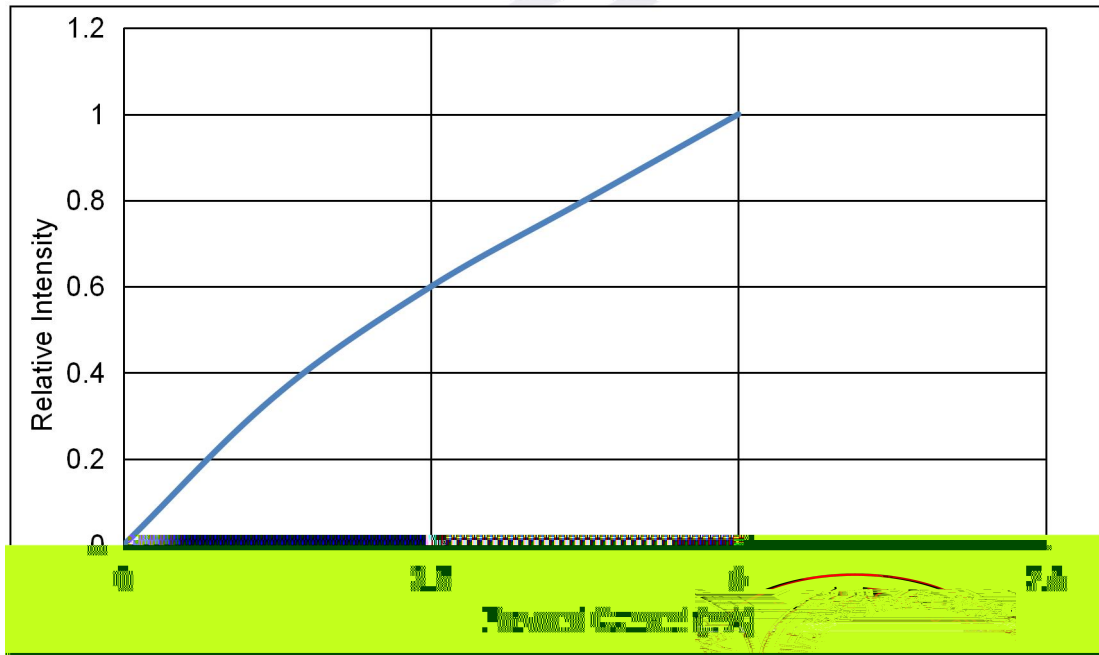
件 , 不 值。



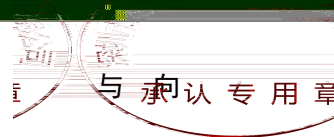
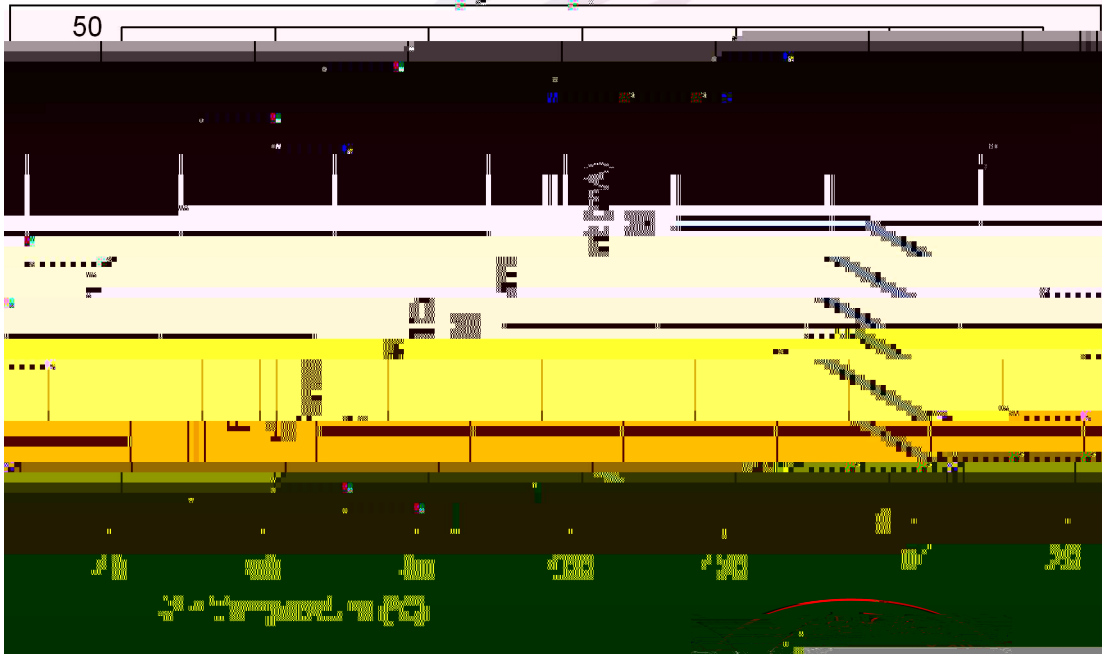
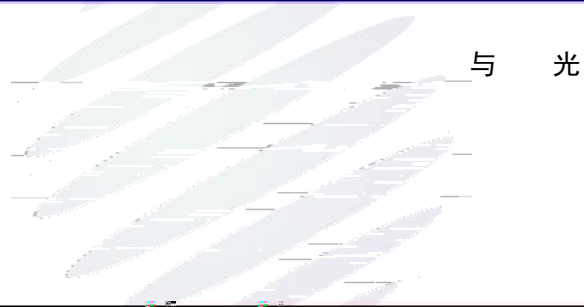
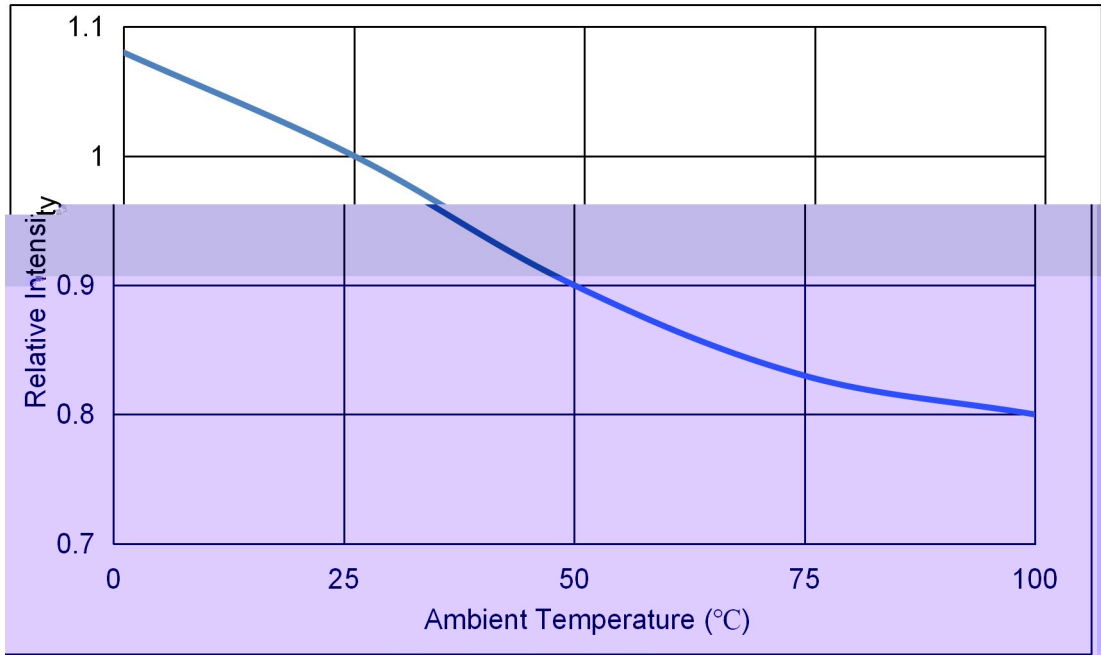
典 光

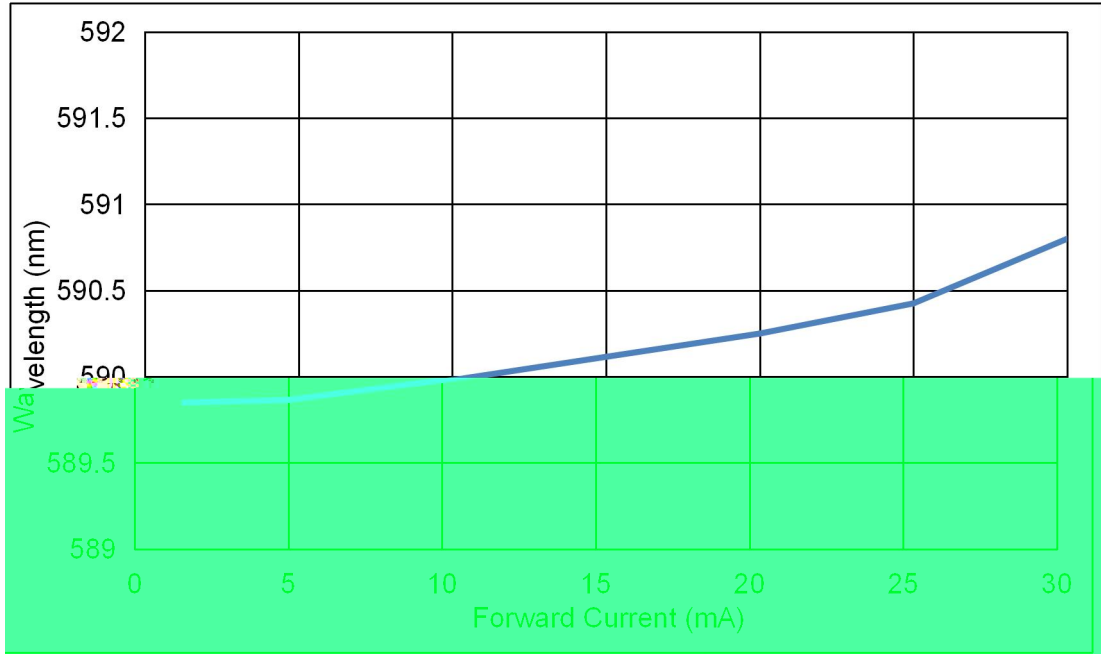


伏

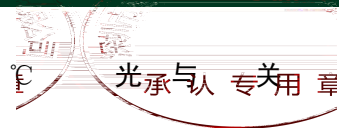
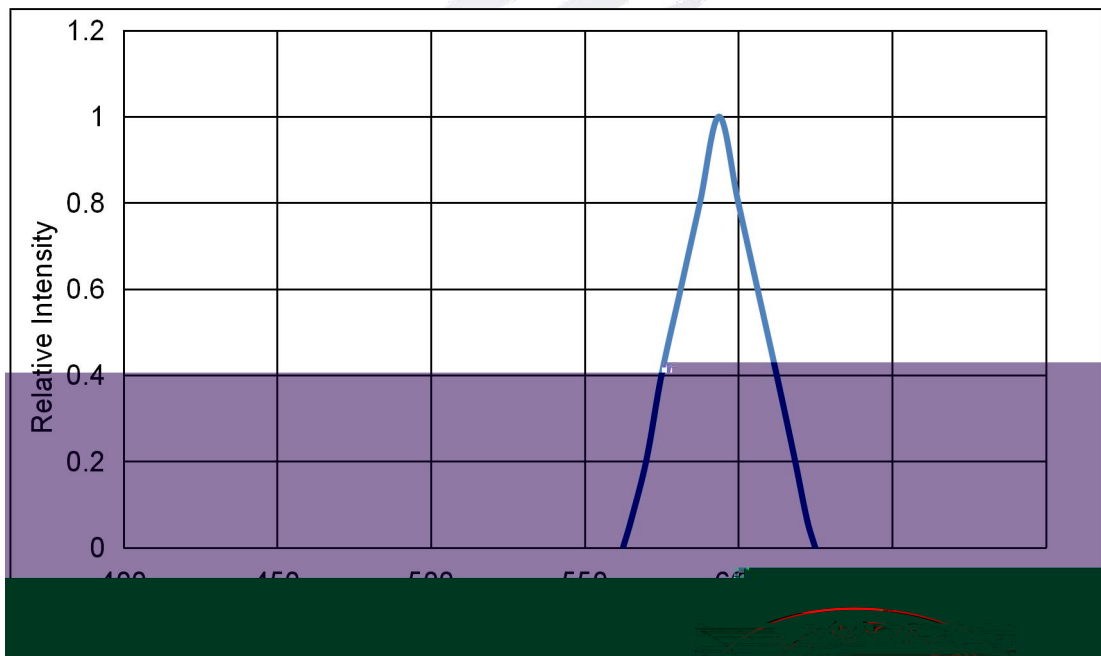


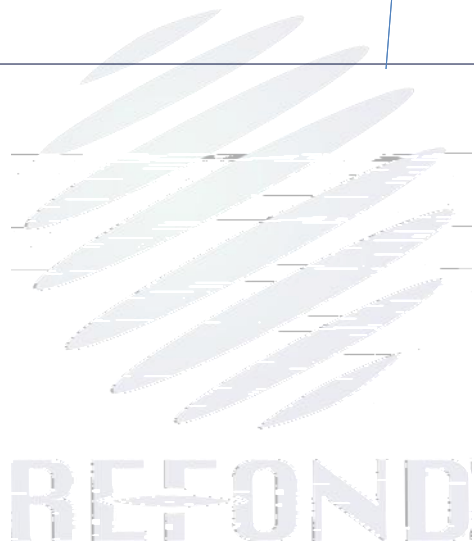
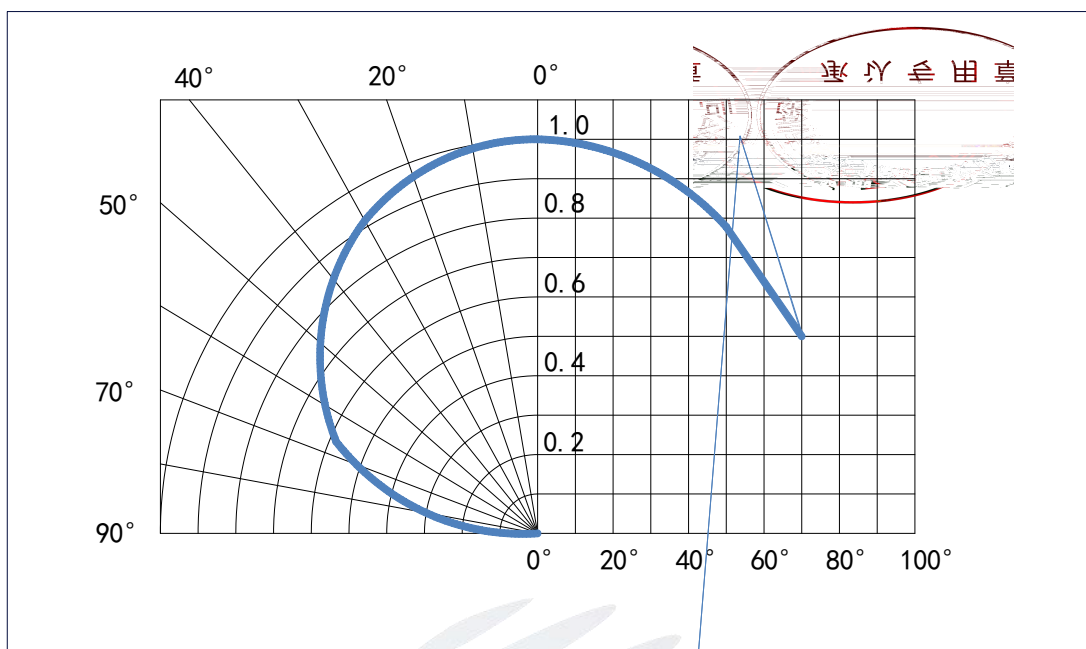
與承允專用章





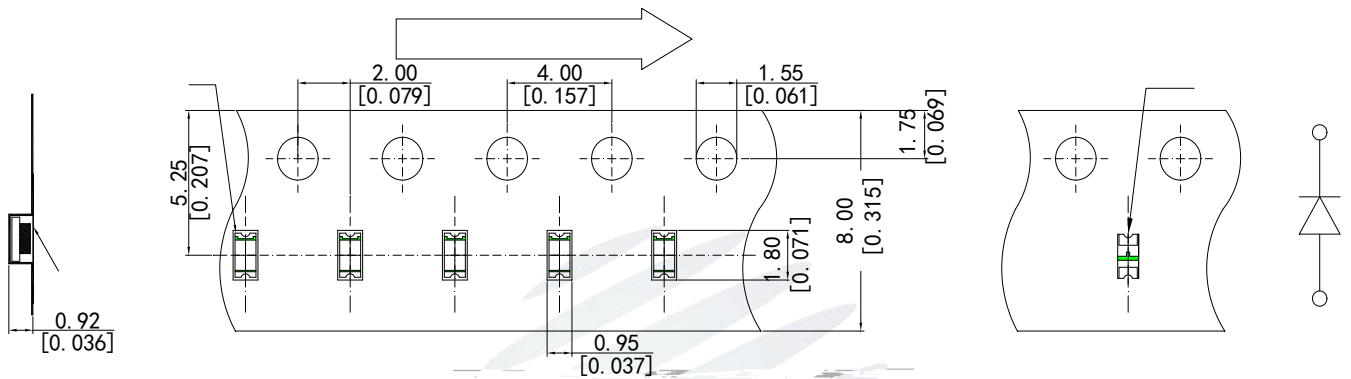
°C 向 与 关



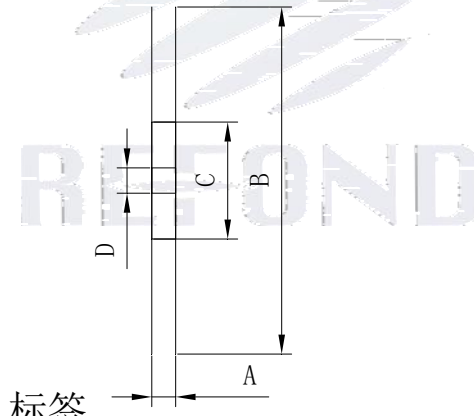
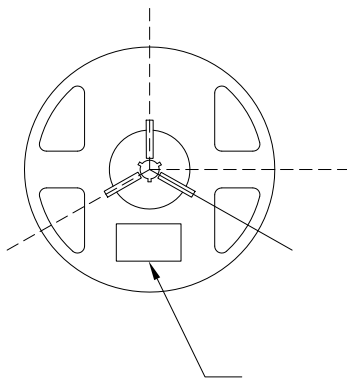


# 产包

## 包卷



## 卷



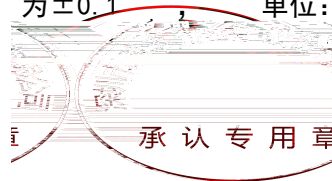
标签

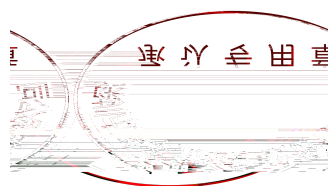
卷

	±
	±
	±
	±

:

: 公 为±0.1 单位: 。

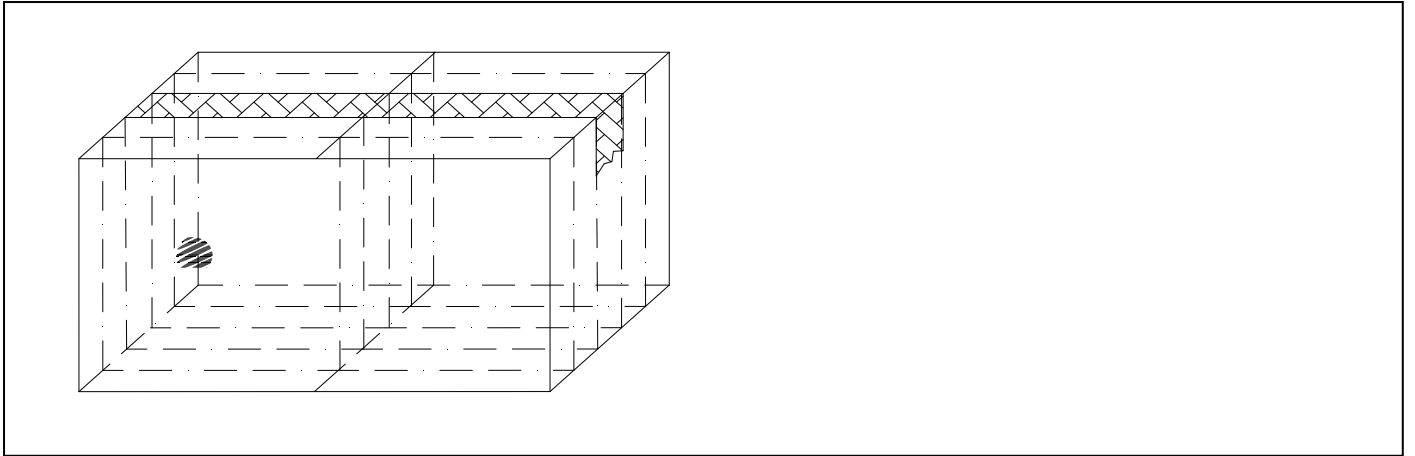




参



包



包

信

及 件

信

及 件

	参 准	件			
		°C			
		°C			
		°C			
冷 冲击		°C			
		°C			
保		°C			
低 保		°C			
		°C			

# 判 准

判 准

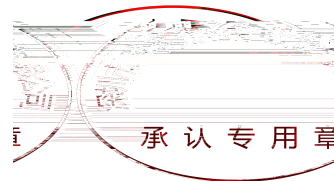
	号	件	判 准	
向 压				
光				

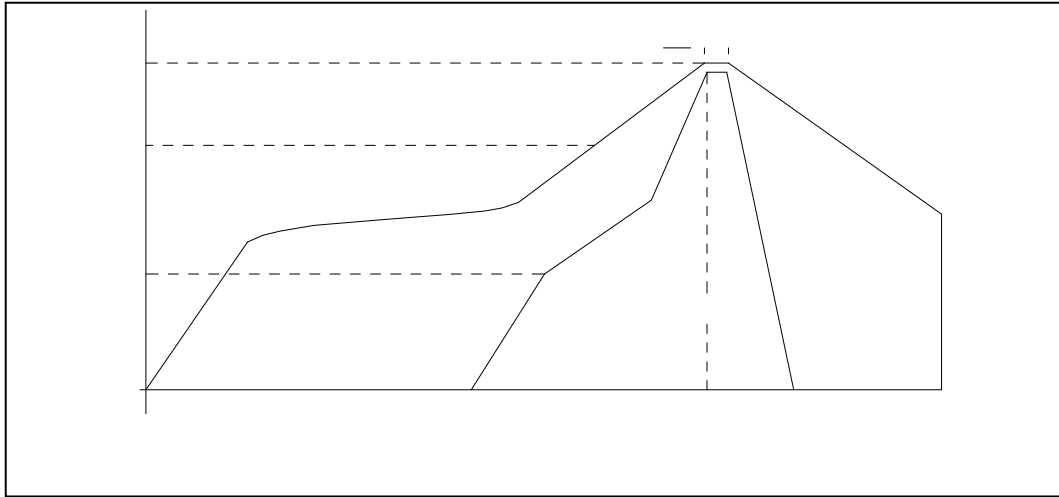
:



以上可于丰台单 / LED 件  
下。LED 于串、, 估、压分、。

以上 仅为产 典 值, 只作为参 , 不作为任何 件及 保 。





升 ( )	
: 低	
:	
: ( )	
:	
:	
值 分	
值分 : ( )	
。 与 值	
以内 保	
升 值	分

:

不可以 两 ， 两 24 ， LED可 于

。

， 不 受 力压 体 。

°C

于300°C， 不可 3 。

只可 一 。

修



后不 修 ， 修 ， 使 双 ， 且事先 会不

会 LED

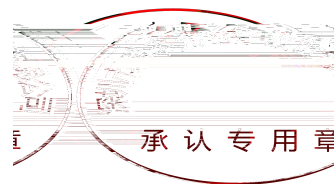
事

REFOND

不 PCB 上， 之后， 也不 。

之后冷却 中， 不

加 力， 也不 动， 后， 不 剧冷却 。



产 使 事

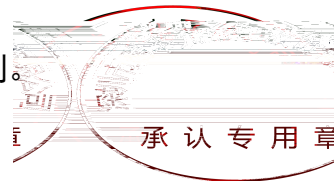
产 使 事

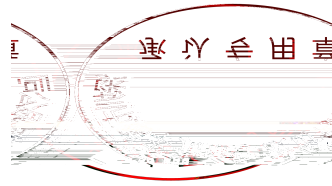
一个 ，不作任何 保。 作 及与 LED 中 元 及化合 份不可 100PPM. 只

及 件 ，单一 元 于 900PPM, 单一 元 于 900PPM, 元 与 元 于 1500PPM. 只 一个 ，不作任何 保。



及 件下, 会 LED 变 , 严 光 , 前了 件 免产 些 。 丰反 使 任何 LED 件 可 , 不 些 了 仅仅 。 使 , 丰 LED 候, 不 使 产 发 体 剂。



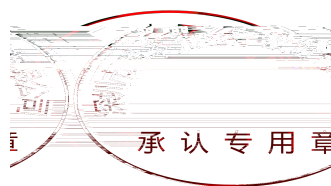
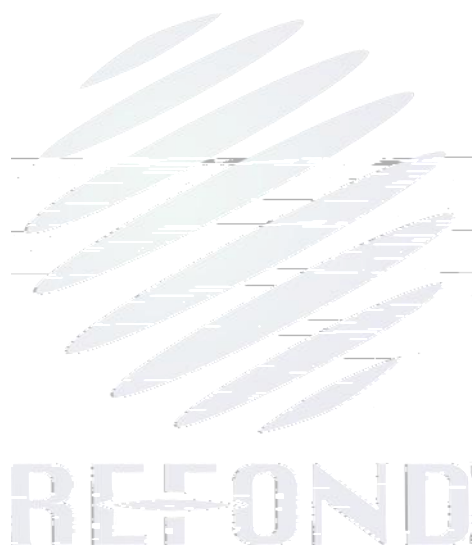


不变化，可加反压，LED。值，同，使保。保只，则，压变化会候出向压变化，不

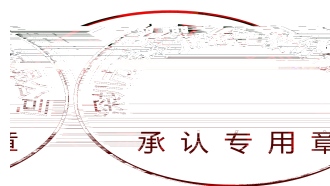
变变，升会低LED发光，发光，以为充分



像其他 半 体 件一 ， LED 击 ，  
做 。  
关 。 其 事 参 丰







产 书以中 书写, 冲 以中 为准。

---