

## 遵守有害物質限制 (RoHS) 指令聲明

---

2003年，歐盟通過了關於限制使用電氣電子設備所含某些有害物質指令 ( RoHS ) 的法律。此指令規定銷往歐盟的新電氣電子設備不能包含超過限值的鉛、鎘、汞、六價鉻、十溴二苯醚 ( DecaBDE )、多溴聯苯 ( PBB ) 及多溴聯苯醚 ( PBDE )，但是在2002/95/EC指令附件裏列出的一些豁免物品除外。

2003年2月15日，歐盟公佈了2003/11/EC指令，這是歐盟議會和歐盟理事會關於限制某些危險物質和製劑(含有PentaBDE和OctaBDE)的銷售和使用指令76 / 769 / EEC的24次修改令。

可茲莫公司致力於環境保護，保證使我們的產品符合歐盟的指令。在2003年，可茲莫公司開始產品轉化，開始使用符合RoHS規定的原材料。

我公司的供應商已經宣佈遵守RoHS指令，據此，可茲莫公司保證我們的產品所使用的聚酯的鉛、鎘、六價鉻、汞、十溴二苯醚、多溴聯苯 ( PBB ) 及多溴聯苯醚 ( PBDE ) 含量不會超過歐盟2002/95/EC/RoHS和2003/11/EC指令裏規定的含量限制。聚酯供應商遵守RoHS指令的聲明保存在可茲莫公司，以備參考。

可茲莫現提供的大多數產品在您要求的時候都會使用無鉛的金屬部件 ( 如端子、接插件或嵌件 )。請確保您在下訂單的時候說明不含鉛要求。可茲莫的無鉛電子接插件和端子使用亮光錫或褪光錫塗層來替代傳統的錫/鉛塗層。亮光錫和褪光錫既適用於含鉛也適用於無鉛焊接工藝。鍍錫層下麵的鎳基質可以儘量減少錫晶須的出現。

可茲莫的所有產品都將符合RoHS的要求，但是一些豁免的產品和客戶有特殊要求的產品除外 ( 比如說軍方或者宇航要求 )

可茲莫現在全球出售並運輸的所有產品都符合2003/11/EC指令的規定，並在運輸標籤上標明“符合2003/11/EC的規定”。另外，運輸的所有不帶金屬部件 ( 端子、接插件或嵌件 ) 或者帶有無鉛金屬部件 ( 符合RoHS指令 ) 的產品還在運輸標籤上標有“符合2002/95/EC/RoHS的規定”。

關於我們的特定元件或全部產品是否符合RoHS指令的規定，您有任何疑問，請聯繫我們。