



# 产品数据表

## IPA 精密设备清洁剂, 250G

No.PR03201

### I. 产品描述

**IPA 精密设备清洁剂** 是一款基于酒精的消毒剂, 适用于绝大多数的表面。它对细菌、真菌和病毒均有效。特别适用于易受水基产品腐蚀的表面, 非常适合坚硬的无孔表面, 例如金属表面、不锈钢表面、瓷器和塑料表面。

**IPA 精密设备清洁剂** 可以去除灰尘、轻度油污、指纹印以及助焊剂残留。适用于各种镜片、镜面、镜头等光学设备表面以及电子仪器表面。

### II. 特征和优势

- 气雾罐包装, 直接使用
- 气味宜人
- 挥发迅速, 接触时间大约为 15 至 30 秒
- 含有异丙醇, 具有消毒功能

### III. 使用方法

- 使用前请摇晃罐体
- 离预洗表面大约 15 至 20 公分, 握住罐体喷射, 直至气雾覆盖表面
- 在空气中自然干燥, 或用无纺布擦拭

### IV. 物理特性 (不含推进剂)

外观	透明无色液体	PH	不适用
气味	温和清新	溶解性	溶于水
可燃性	易燃气雾罐		



### V. 包装

产品编号: PR03201      规格: 250 g



技术咨询: [ChinaTechnical@crcind.com.au](mailto:ChinaTechnical@crcind.com.au)  
 客户服务: 021-6236 6035  
[www.crcindustries.cn](http://www.crcindustries.cn)



CRC 公司是全球特殊化学品的领导者, 作为维护及维修领域的行业专家, CRC 产品广泛应用于汽车工业、电子电器、通讯仪器、工矿基建、轨道交通、五金工具和航空航海及各类食品加工与制造型企业等。CRC 公司通过 ISO 9001:2008 认证, 在研究开发及生产控制等方面一直坚持严格的质量方针。

CRC 注册商标包括 CRC, K&W, Sta-Lube, Marykate 和带有 ® 和 TM 标志的产品。



## 产品数据表

### VI. 处理

处理要求随国家和地方法规而变。所有使用及未使用的产品必须按照地方、国家和联邦法规和规定处置。

### VII. 特殊使用警告

#### 气雾罐

切勿在 50°C 以上穿刺、焚烧或储存。置于高温环境中可能导致罐体爆炸。切勿将产品置于阳光直射或靠近任何热源的地方。气雾罐会导电。远离所有带电电源，包括电池电极、螺线管、电板和其它电子元器件。未阅读此警告可能导致闪火和/或电击的严重损伤。

#### 通用

仅在通风良好处使用。可采用打开门窗或借助机械作用增加通风。避免连续吸入蒸气和喷雾。避免接触皮肤和眼睛。如果通风不足，须佩戴呼吸防护装置。关于短期或长期接触等其它信息，请参考产品安全技术说明书。

更新日期: 13-Aug-21



技术咨询: [ChinaTechnical@crcind.com.au](mailto:ChinaTechnical@crcind.com.au)  
客户服务: 021-6236 6035  
[www.crcindustries.cn](http://www.crcindustries.cn)



CRC 公司是全球特殊化学品的领导者，作为维护及维修领域的行业专家，CRC 产品广泛应用于汽车工业、电子电器、通讯仪器、工矿基建、轨道交通、五金工具和航空航海及各类食品加工与制造型企业等。CRC 公司通过 ISO 9001:2008 认证，在研究开发及生产控制等方面一直坚持严格的质量方针。

CRC 注册商标包括 CRC, K&W, Sta-Lube, Marykate 和带有 ® 和 TM 标志的产品。