

PCV 干燥剂

技术资料

PCV 干燥剂是一种自然生成的矿物，本产品是纯天然原料，干燥活化制成，不含任何添加剂和氯化物，是一种无腐蚀、无毒、无公害的绿色环保产品。符合环保要求的干燥剂，有相当稳定的化学性，无接触性腐蚀，符合国家标准 GJB2714-96 和美国 MIL3464E 标准。

■ 用途

- ◆ 用于电子、金属、食品、药品、精密机械、通讯、军工建材、轻工产品、集装箱等各种需要防潮领域。

■ 主要性能

- ◆ 纯天然矿物为主原料，能百分百降解无污染。
- ◆ 吸湿性能良好，饱和吸湿率为自身重的 50% 以上。
- ◆ 无添加剂，符合美国军用标准：MIL-D-3464E，中国军用标准：GJB2714-96。
- ◆ 产品具有吸湿活性，静态减湿和异味去除等功效。

■ 主要技术参数

产品名称/型号	Product Name/Model	PCV 干燥剂
含水率	Moisture content	≤3%
吸湿率	Absorption rate	RH 40% ≥16% RH 80% ≥20%
堆积密度 (g/L)	Bulk density	≥720
酸碱度	PH	7±0.5
热失量	Heat loss	<1%
有毒有害检查 check	Poisonous and harmful	无毒、无害、无刺激性反应
生物降解性	Biodegradation	可完全生物降解

■ 使用方法

- ◆ 将 PCV 干燥剂与需保护的产品一起放入包装袋（箱）中，然后密封即可。
- ◆ 使用时，使用量可根据所需保护产品的材质、包装空间、储存条件（如温度、湿度等）及包装材料的致密性决定，建议每立方米包装空间不少于 1500g 陶土干燥剂。

■ 注意事项

- ◆ 本产品在使用过程中，未使用完的应尽快密封好，避免影响效果，暴露在空气中的时间应不超过 2h。
- ◆ 不建议直接与金属零部件接触

■ 包装贮存

- ◆ 包装：袋装 20g/50g

We always protect your products!

- ◆ 贮存: 密封贮存于阴凉、干燥通风处, 保质期 12 个月。