

## 特点

- 指示凝胶 - 达到最大吸潮能力时颜色发生变化
- 高吸收能力 - 控制小容器内的湿度等级
- 符合 **BS2540**
- 易于再生
- 即使在水蒸气饱和的环境种也可保持干燥产品的特性
- 采用易用的小袋包装，提供 **3** 种尺寸
- 化学惰性、无毒
- 重新激活温度：**100-160°C**
- **25°C 50% RH** 时的吸收能力：最小 **27%**

## RS Pro 凝胶、 5G

RS 号： 388-84



RS 认证产品为您提供所有产品类别的专业品质部件。我们的产品系列经过工程师测试、提供与杰出品牌相当的质量、而无需支付高昂的价格。

## 商品描述属性 1

RS PRO 硅凝胶采用小包装提供，颜色可以从黄色变为绿色以指示存在湿气。这些小袋专门设计用于电子行业，可同时提供防潮和静电保护。此材料旨在从空气、气体和液体中吸收水分，以防止相对湿度 (RH) 上升至产生腐蚀、真菌增殖和光学抹痕的程度。

提供以下尺寸：

- 0.5g - 500 小袋 (库存号 [388-8415.](#))
- 2G - 250 小袋 (库存号 [388-8421.](#))
- 5G - 100 小袋 (库存号 [388-8437.](#))

## 一般规格

干燥剂类型	硅胶
吸湿性 ( 50%rh 、 25°C $\mu$ a )	最小 27%
环境保护	防潮和静电保护
包装数量	100 小袋
应用	湿度指示干燥剂已广泛用于各种行业、包括：食品、包装、制药、制造、雷达仪器、液压系统、金属、航空、电子产品

## 机械规格

干燥剂质量	5g
小袋尺寸	5G - 100 小袋

## 操作环境规格

重新激活温度	100-160°C
--------	-----------

## 认证

合规性 / 认证	BS2540
----------	--------

