

特点

- 面板安装干燥器中包含的硅树脂凝胶
- 直观的数据解释、蓝色表示干燥状态
- 黑色数据包的大小为 50 g
- 当温度为 120°C 时、可以重新使用干燥剂已达到
- 二氧化硅是一种不易燃、不指示和无毒的物质

RS Pro 指示干燥器硅凝胶、 50g

RS 号: 838-748



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、提供与领先品牌相当的质量、而无需支付高昂的价格。

商品描述属性 1

自从在 100 多年前发现硅凝胶以来、控制电气或电气设备内部的湿气从未如此容易。市面上有许多全面的湿度控制产品系列、这些产品可能会让人感到有些不知所措、而且耗时。要找到合适的吸附剂、以吸收和自指示湿度水平的干燥或湿润程度、您需要可靠的硅胶包、而不会破坏您的预算。

一般规格

干燥剂类型	硅胶
颜色	黑色
环境保护	耐酒精、乙醚、碳氢化合物、弱酸和碱
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	50g
最大压力	1 bar 量规
最大真空	500 torr (-5 psi)
最大泄漏率	1.3 ² cc μ s/ 秒
拧紧扭矩	2Nm

操作环境规格

最高工作温度	90°C
最低工作温度	-40°C

工作温度范围:

-40°C 至 90°C



Silica gel panel mounting indicating desiccators



