

变压器用胶囊和隔膜检测要求

产品名称	变压器用胶囊和隔膜检测要求
公司名称	化学工业合成材料老化质量监督检验中心
价格	.00/件
规格参数	检测报告:CMA/CNAS资质 变压器用胶:变压器用胶囊和隔膜检测要求 全国:全国
公司地址	广州天河棠下车陂西路396号
联系电话	020-32377636 18688496499

产品详情

变压器用胶囊和隔膜检测要求：GB/T 24142-2009

1	拉伸强度、拉断伸长率	1	橡胶涂覆织物 变压器用胶囊和隔膜	GB/T 24142-2009
2	硬度	1	橡胶涂覆织物 变压器用胶囊和隔膜	GB/T 24142-2009
3	耐液体性能	1	橡胶涂覆织物 变压器用胶囊和隔膜	GB/T 24142-2009
4	耐热空气老化性能	1	橡胶涂覆织物 变压器用胶囊和隔膜	GB/T 24142-2009
5	厚度	1	橡胶涂覆织物 变压器用胶囊和隔膜	GB/T 24142-2009
6	拉伸强度、搭接强度	1	橡胶涂覆织物 变压器用胶囊和隔膜	GB/T 24142-2009
7	粘合强度	1	橡胶涂覆织物 变压器用胶囊和隔膜	GB/T 24142-2009
8	耐寒性能	1	橡胶涂覆织物 变压器用胶囊和隔膜	GB/T 24142-2009
9	撕裂性能	1	橡胶涂覆织物 变压器用胶囊和隔膜	GB/T 24142-2009
10	油扩散性能	1	橡胶涂覆织物 变压器用胶囊和隔膜	GB/T 24142-2009
11	外观和尺寸	1	橡胶涂覆织物 变压器用胶囊和隔膜	GB/T 24142-2009
12	气密性能试验	1	橡胶涂覆织物 变压器用胶囊和隔膜	GB/T 24142-2009

变压器用胶囊和隔膜检测要求

化学工业合成材料老化质量监督检验中心是全国级第三方检测机构，我们可以提供针对变压器用胶囊和隔膜的检测服务。我们的检测报告盖有CMA/CNAS资质章，准确可靠。

变压器用胶

变压器用胶是一种特殊的胶囊，主要用于变压器的绝缘。为确保变压器正常运行，需要对变压器用胶进行检测。以下是我们的检测要求：

- 外观检测：检查变压器用胶的表面是否有气泡、缺陷、破损等。
- 尺寸检测：测量变压器用胶长度、宽度、厚度等尺寸。
- 质量检测：检测变压器用胶的密度、拉伸强度、断裂伸长率、硬度等指标。
- 老化检测：使用特定的老化设备，对变压器用胶进行老化测试，并检测老化后的指标，如拉伸强度、断裂伸长率等。

隔膜是变压器内部电器元件之间的隔离材料，承担着重要的绝缘和隔离作用。以下是我们的隔膜检测要求：

- 外观检测：检查隔膜表面是否有气泡、缺陷、破损等。
- 尺寸检测：测量隔膜长度、宽度、厚度等尺寸。
- 质量检测：检测隔膜的密度、拉伸强度、断裂伸长率、硬度等指标。
- 绝缘性能检测：使用特定的测试设备，测量隔膜的击穿电压、电阻、介电常数等指标。
- 老化检测：使用特定的老化设备，对隔膜进行老化测试，并检测老化后的指标，如拉伸强度、断裂伸长率、击穿电压等。

以上是我们对变压器用胶囊和隔膜的检测要求。如果您需要相关检测服务，请联系我们。我们将为您提供准确可靠的检测报告。