**干式试验变压器**

一、 产品简介

本系列变压器，利用先进的生产设备，采用线圈环氧真空浇注及 CD 型 铁芯的新工艺，和同类产品油浸式变压器相比，明显地降低重量，减少体 积，在质量上提高了绝缘强度和抗湿程度，并有效地削弱了漏磁而大大加 强了变压器承受试验短路电流的冲击能力。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 三、 | 主要技术参数 |  |
| 1. | 额定容量： | 5kVA |
| 2. | 额定输入电压： | 200V |
| 3. | 额定输入电流： | 25A |
| 4. | 试验电压： | 50kV |
| 5. | 额定输出电流： | 0.10A |
| 6. | 工作时间： | 0.5 小时 |
| 7. | 重量： | 28kg |
| 8. | 外形尺寸： | 300X210X530（mm） |