

## 概述:

按照UL测试标准，凡是出口美国的电机产品都要作电机堵转试验。主要的测试堵转温升。测试时间为连续18天。而且其测试目击试验要求，测量电机数量不少于15台。

## 系统集成:

MX100 数据采集系统。240通道。可测试60台电机。

**横河特点说明:** 1. 电机温度测试周期性干扰明显，MX抗干扰好。2. MX数据双重数据保护，可分段存储数据。市场上的美系采集器18天数据基本很难保证，日系采集器波动很大（如日置8430）。3. 如果选择MV更为方便。4. 横河测温仪器在UL认证实验室任何度高。

