

轮胎耐久性能测试，橡胶老化实验标准

产品名称	轮胎耐久性能测试，橡胶老化实验标准
公司名称	无锡万博检测科技有限公司
价格	100.00/件
规格参数	
公司地址	无锡市经开区太湖湾信息技术产业园16楼
联系电话	13083509927 18115771803

产品详情

轮胎耐久性能测试，橡胶老化实验标准

5.1在整个试验过程中，实验室温度应为 25 ± 5 °C

5.3 将试验轮胎安装在标准试验轮钢上，在实验室温度下的调节时间应不小于72h。

5.5 压配式实心轮胎的试验标准负荷为GB/T 16622中规定的10km/h下驱动轮的负荷；充气轮胎轮钢实心轮胎的试验标准负荷为GB/T 10823中规定的平衡配重式叉车10km/h下驱动轮的负荷。

6 试验步骤

6.2 施加表1规定的第1阶段试验负荷。

6.4 按表1规定的程序进行试验。运行间隔时间为5min，间隔时间内应无负荷。

7 试验报告

a) 试验轮胎的制造厂名、商标、规格、生产编号；

c) 试验基准负荷、试验速度、环境温度，试验轮胎测温孔内初始温度；

<div class="Editable-unstyled" font-size:16px;"="" style="word-break: break-all; font-family: "Microsoft Yahei", Tahoma, Verdana, Arial; text-size-adjust: none; font-size: 18px; line-height: 32px; color: rgb(18, 18, 18); white-space:

normal; background-color: rgb(255, 255, 255); margin: 0px 0px 1.4em;">

d) 压配式实心轮胎各试验阶段的测温孔内温度，充气轮胎轮实心轮胎各试验阶段的测温孔内温度，以及试验结束后的轮胎情况；