**2024年广州市橡胶手套产品质量监督抽查结果**

（本抽样检验结果及有关数据不得用作商业用途）

根据《广州市市场监督管理局关于开展塑胶跑道等工业产品（含食品相关产品）质量监督抽查的通知》任务，今年第一季度对橡胶手套产品进行了抽查，共抽取了8批次样品，经检验发现不合格1批次。

本次抽查依据HG/T 2584-2010《橡胶工业手套》、HG/T 2888-2010《橡胶家用手套》、GB 10213-2006《一次性使用医用橡胶检查手套》等标准，对本次橡胶手套产品监督抽查的项目分别为规格尺寸、外观、拉伸负荷、拉断伸长率、不漏水性、老化后拉伸负荷、老化后拉断伸长率共7个项目等项目进行检验。

**主要不合格项目：**拉伸负荷、老化后拉伸负荷

**主要不合格项目情况分析：**

1. 手套的厚度，手套的厚度不足造成了手套产品的拉伸负荷不合格。
2. 原材料的影响：原材料质量控制不严，原材料以次充好。
3. 生产工艺的影响，橡胶混炼过程引进了微小气泡或者杂质等缺陷，橡胶硫化过程中温度过高、时间过长或者速度过快等原因也会直接降低材料的拉伸性能。
4. 运输过程和存储环境条件的影响，高温、高湿、强光照等条件也会对产品产生老化作用，也会导致拉伸性能下降。

附件：2024年广州市橡胶手套产品质量监督抽查结果