巨胎X光机技术标书

1. 设备用途：

工程车轮胎X射线检测系统适用于工程车子午线胎内部结构检测，在高清晰度显示器上显示轮胎内部结构及缺陷。如：胎体帘线间距和反包，钢丝带束层级差，接头断层缺陷、气泡、钢丝断裂、钢丝分布不均、撕裂、杂质以及胎圈同心度等。

1. 主要技术参数：
2. 轮胎内径：35—63＂
3. 轮胎外径：2200—4200 mm
4. 轮胎断面宽：750—1650 mm
5. 子口间距：300-1100 mm
6. 轮胎重量：最大6000KG
7. 数量：1台/套
8. 交货时间：2025年9月30日
9. 交货地点：浦林成山（山东）轮胎有限公司
10. 项目负责人：李云峰 15666303831