



工作联系函

通知

申请

报告

考核

主题：关于增加塑料粒子检测设备的申请

会 签 栏	<p>公司领导：</p> <p>一、说明：</p> <p>由于目前注塑产品种类及注塑粒子种类的增加，以及终端客户对塑料粒子的材质、性能的高度关注，需对注塑粒子采取监控措施；</p> <p>二、现状：</p> <p>结合目前现状，现梳理出以下检测项目及能力现状；关键检测项 7 项，所需设备 6 种，目前公司现有设备 3 种，需投资采买 3 种；</p> <p style="text-align: center;">注塑检测设备及能力现状</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>序号</th> <th>检测项目</th> <th>检测设备</th> <th>设备情况</th> <th>存放地点</th> <th>备注</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>密度</td> <td>密度天平</td> <td>有</td> <td>实验室</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>灰分</td> <td>马沸炉</td> <td>有</td> <td>污水处理站</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>熔融指数</td> <td>熔体流动速率仪</td> <td>设备不全</td> <td>实验室</td> <td>无人会操作</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>弯曲强度</td> <td rowspan="2" style="text-align: center;">万能拉力机 (工装不一样)</td> <td rowspan="2" style="text-align: center;">有</td> <td rowspan="2" style="text-align: center;">实验室</td> <td rowspan="2" style="text-align: center;">目前设备量程较大(0-10T)，数据不准确，不具备测量条件</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>拉伸强度</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>冲击强度</td> <td>塑料冲击试验机</td> <td>无</td> <td>/</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>维卡软化温度</td> <td>维卡软化点试验机</td> <td>无</td> <td>/</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>三、申请：</p> <p>①为确保塑料粒子性能可控以及满足客户要求，现申请采买 3 台设备（万能拉力机、塑料冲击试验机、微卡软化试验机）；</p> <p>②经多个厂家对比及调研，现设备总价格为： 宁波三思 182000 元；苏州江凯 40500 元；东莞汇泰 51600 元； 综合价格及设备参数（附各厂家报价单及设备参数表）对比，建议采买苏州江凯检测设备；</p> <p style="text-align: right;">以上申请，望领导予以批准！</p>		序号	检测项目	检测设备	设备情况	存放地点	备注	1	密度	密度天平	有	实验室		2	灰分	马沸炉	有	污水处理站		3	熔融指数	熔体流动速率仪	设备不全	实验室	无人会操作	4	弯曲强度	万能拉力机 (工装不一样)	有	实验室	目前设备量程较大(0-10T)，数据不准确，不具备测量条件	5	拉伸强度	6	冲击强度	塑料冲击试验机	无	/		7	维卡软化温度	维卡软化点试验机	无	/	
序号	检测项目	检测设备	设备情况	存放地点	备注																																									
1	密度	密度天平	有	实验室																																										
2	灰分	马沸炉	有	污水处理站																																										
3	熔融指数	熔体流动速率仪	设备不全	实验室	无人会操作																																									
4	弯曲强度	万能拉力机 (工装不一样)	有	实验室	目前设备量程较大(0-10T)，数据不准确，不具备测量条件																																									
5	拉伸强度																																													
6	冲击强度	塑料冲击试验机	无	/																																										
7	维卡软化温度	维卡软化点试验机	无	/																																										
文件抄送： 公司各部门 2.签字位置对应 会签栏内文字上方																																														
发起部门：后视镜-技术质量科	编制：	审核：																																												
批准：	签批日期：																																													