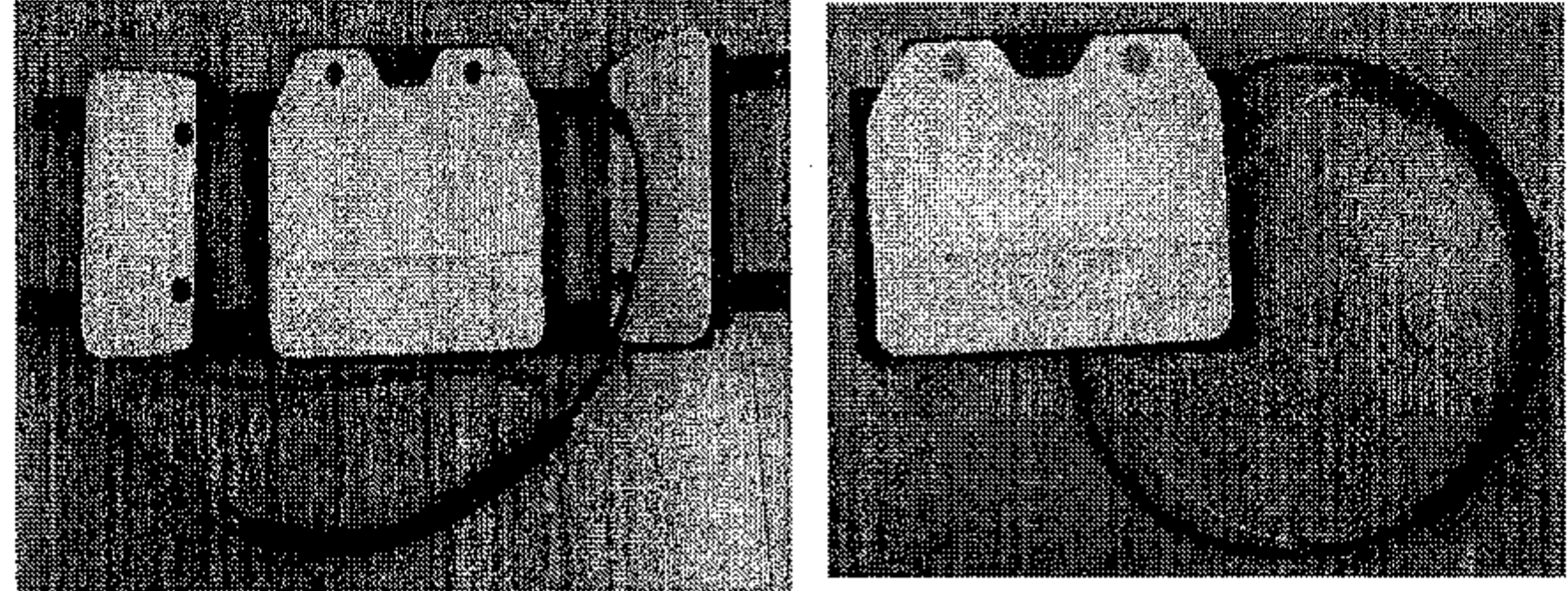
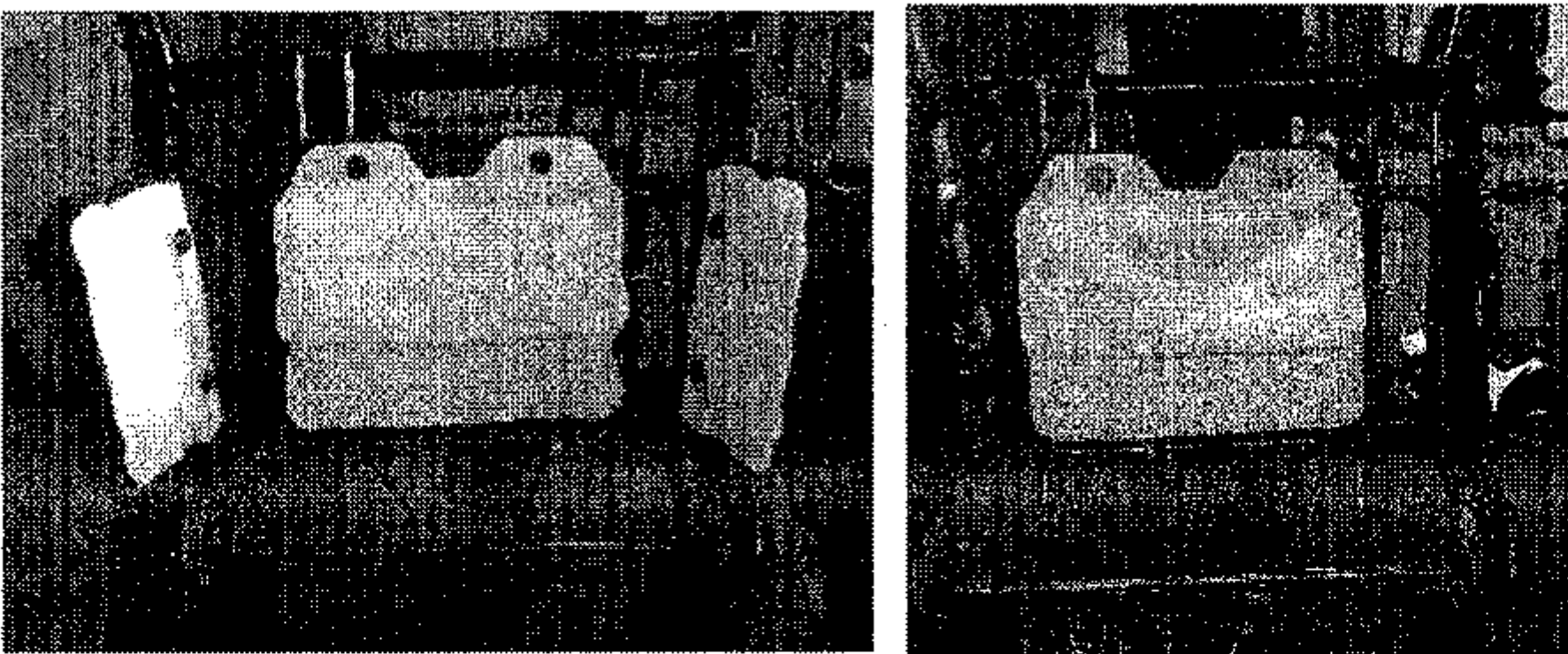
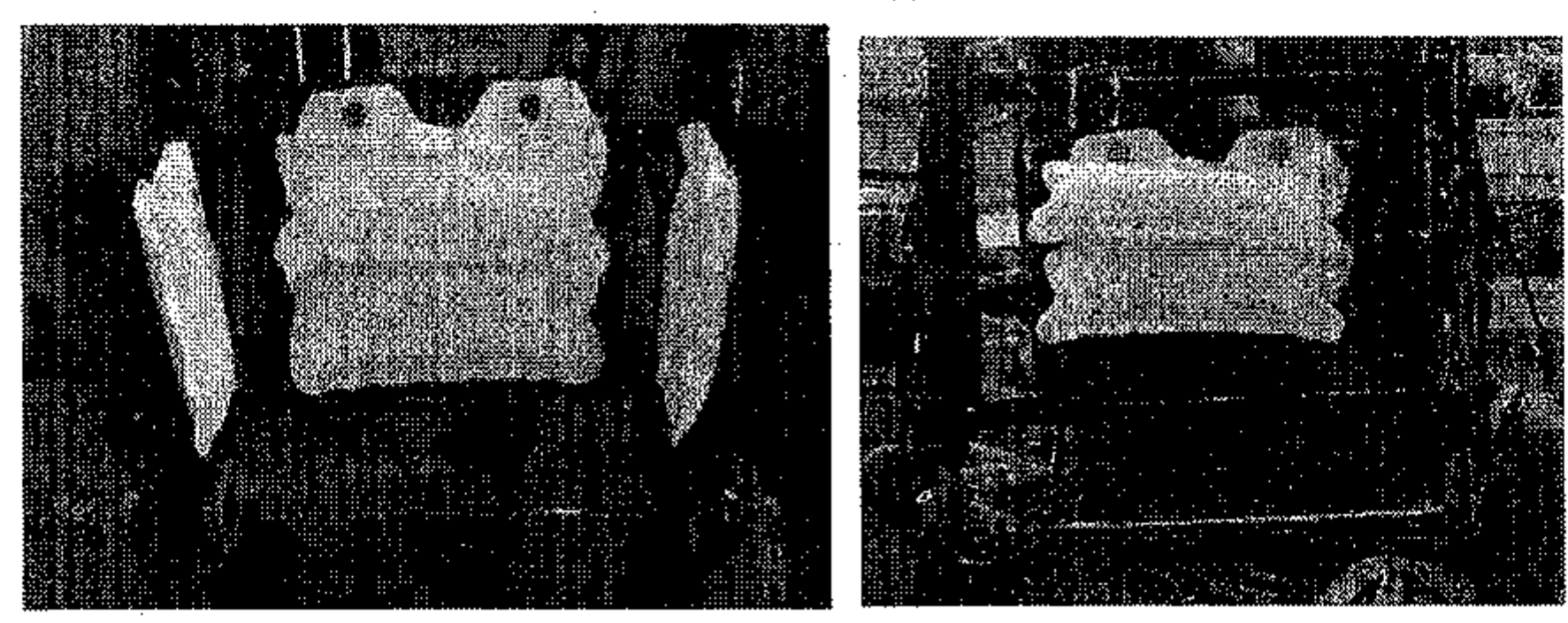
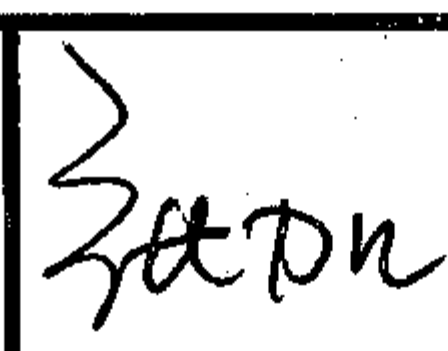


部门：新技术中心		样件试装报告		编号：	
零部件代号	零 部 件 名 称	件数	供应商 名称	试装负责人	日期
SHT0011788 SHT0011331	四气袋腰托总成 两气袋腰托总成	各2套	北京美好生活	张加	2021.9.18
试装项目		具 体 要 求		试 装 效 果	
外观要求	1. 自由状态下气管出口方向 2. 支撑板外形	1. 气管出气方向和图纸要求相符，气管不能扭曲。 2. 支撑板应平整，不允许有明显的翘曲、变形。		满足要求 	
装配要求	1. 卡扣和气袋 2. 三通接头 3. 防护套管 4. 侧翼安装条开孔 5. 气管和气阀接头装配	1. 卡扣和气袋在支撑板上安装牢固，卡扣顶出力≥25N。 2. 三通接头气管装配到接头根部，拉脱力≥120N。 3. 防护套管装到位。 4. 侧翼安装条开孔尺寸φ5（0，+0.1），和卡扣装配后牢固可靠，拔脱力>60N。 5. 气管和气阀接头装配牢固无漏气。		满足要求 	
基本性能	1. 密封性 2. 支撑性	1. 密封良好，无泄漏 2. 充气后腰托顶出高度55mm，侧翼顶出高度45mm。		满足要求 	
配套资质				开发部	
质保体系				质量部	
综合意见		试装合格，满足要求。			
会 签		开发部	质量部	项目部	工艺工程部
		