

铝压铸件X射线拍片 铝合金铸件无损探伤

产品名称	铝压铸件X射线拍片 铝合金铸件无损探伤
公司名称	广州国检中心（运输鉴定、危险特性分类鉴定） 部门
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号(2号 厂房)1楼自编102房（注册地址）
联系电话	13609641229 13609641229

产品详情

铝压铸件X射线拍片 铝合金铸件无损探伤检测

压铸件是一种压力铸造的零件，是使用装好铸件模具的压力铸造机械压铸机，将加热为液态的铜、锌、铝或铝合金等金属浇入压铸机的入料口，经压铸机压铸，铸造出模具限制的形状和尺寸的铜、锌、铝零件或铝合金零件，这样的零件通常就被叫作压铸件。压铸件在不同的地方有不同的叫法，如压铸零件、压力铸件、压铸件、压铸铝、压铸锌件、压铸铜件、铜压铸件、锌压铸件、铝压铸件铝压铸件、铝压合金铸件、铝合金压铸零件等。压铸件成分检测压铸件检测范围有哪些?金属压铸件、铝合金压铸件、镁合金压铸件、锌合金压铸件、铜合金压铸件、汽车压铸件、精密压铸件、模具压铸件等。压铸件检测项目有哪些?材质检测、成分检测、质量检测、硬度检测、断裂强度检测、失效分析、金相分析、硬度检测、力学性能检测、平面度检测、孔隙率检测、裂纹检测、气密性检测、缺陷检测、致密性检测、砂孔检测、粗糙度检测、泄漏检测、缩孔检测、光谱检测、ROHS检测、REACH检测、无损探伤，超声波，射线探伤，表面张力检测等。

压铸件检测标准是什么?GB/T 25747-2010 镁合金压铸件GB/T 15114-2009 铝合金压铸件GB/T 13821-2009 锌合金压铸件GB/T 15117-1994 铜合金压铸件GB/T 15114-1994 铝合金压铸件GB/T 13821-1992 锌合金压铸件ASTM B176-2018 铜合金压铸件标准规范ASTM B240-2017 铸造和压模铸件用铸锭结构中锌和锌铝(ZA)合金的标准规格JB/T 11736-2014 镁合金压铸件精整机加工通风除尘安全规范ASTM A990/A990M-2014 耐腐蚀保压零件用特殊控制用铁铬镍和铬合金铸件的标准规格