

静液压试验 性能检测第三方机构 百检网

产品名称	静液压试验 性能检测第三方机构 百检网
公司名称	上海百检检测
价格	.00/件
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13148180553 13148180553

产品详情

静液压试验报告在哪做?百检网第三方检测机构提供静液压试验服务,工程师一对一沟通,确认静液压试验方案后安排实验室进行检测。关于静液压试验标准及项目内容如下。

检测周期:7-15个工作日

检测项目:静液压爆破试验,静液压强度试验,静液压循环试验,静液压密封试验,静液压强度试验,爆破压力试验等。

静液压试验范围

管材,地热管,pe管,ppr管,橡胶管,给水管,球阀,聚乙烯管,管材,PVC,钢管,排水管,桩基,地暖管,电熔法兰等。

静液压试验标准

GB/T 5563-2013 橡胶和塑料软管及软管组合件 静液压试验

GB/T 18252-2008 塑料管道系统 用外推法确定热塑性塑料材料以管材形式的长期静液压强度

JB/T 5178-2002 轮式拖拉机静液压转向系统 技术条件

JB/T 5183-2002 轮式拖拉机静液压转向系统 试验

JB/T 9829-1999 轮式拖拉机开心式静液压转向系统 试验

BS 5173-102-10-1990 橡胶和塑料软管组件的试验.液压试验.吸油和泄水软管的静液压试验

DIN EN ISO 1402-2010 橡胶和塑料软管和软管组件 静液压试验

DIN EN ISO 9080-2003 塑料管和管道系统 用外推法测定长期耐静液压强度

ISO 1402-2009 橡胶和塑料软管和软管组件 静液压试验

ISO 9080-2012 塑料管和管道系统 用外推法测定长期耐静液压强度

ISO 15853-1999 热塑料材料--为测定注塑用材料的静液压强度的管状式样的准备

EN ISO 9080-2012 塑料管道系统—用外推法测定管中形成热塑性材料的长期静液压强度

ISO DIS 9080-2010 塑料管道和导管系统 用外推法测定热塑塑料管道的长期静液压强度

NF E44-051-2009 液体泵.安全性要求.静液压试验程序