

塑料及复合管材 冷热水用聚丁烯PB管件检测

产品名称	塑料及复合管材 冷热水用聚丁烯PB管件检测
公司名称	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	上海市奉贤区金碧路2012号
联系电话	18601756433 18601756433

产品详情

百检网-第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

一个创新模式“互联网+检测电商”，主营业务是检验检测商品服务，百检寓意“百“所有的、众多的，”检“表明行业属性—检测检验；一个创新模式的检验检测服务网站，专注于为第三方检测机构以及中小微企业及个人用户搭建互联网+检测电商服务业务。

1 塑料节水灌溉器材 第1部分 单翼迷宫式滴灌带 GB/T 19812.1-2017 8.8 20 水压试验（瞬时爆破压力）

2 塑料节水灌溉器材 内镶式滴灌管、带 GB/T 19812.3-2017 8.8 20 水压试验（瞬时爆破压力）

3 喷灌用低密度聚乙烯管材 QB/T 3803-1999 4.4 20 水压试验（瞬时爆破压力）

4 冷热水用聚乙烯管道系统 CJ/T 175-2002 9.2.2 不透光性，透光率

5 给水用丙烯酸共聚聚氯乙烯管材及管件 CJ/T 218-2010 7.1.3 不透光性，透光率

6 给水用抗冲改性聚氯乙烯(PVCM)管材及管件 CJ/T 272-2008 7.1.3 不透光性，透光率

7 给水用硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管材 GB/T 10002.1-2006 7.3 不透光性，透光率

8 冷热水用聚丙烯管道系统 第2部：管材 GB/T 18742.2-2017 8.3 不透光性，透光率

9 冷热水用交联聚乙烯(PE-X)管道系统 GB/T 18992.2-2003 7.3 不透光性，透光率

10 冷热水用聚丁烯 (PB) 管道系统 第2部分：管件 GB/T 19473.2-2003 7.3 不透光性，透光率

11 冷热水用聚丁烯 (PB) 管道系统 第3部分：管件 GB/T 19473.3-2004 7.3 不透光性，透光率

12 塑料节水灌溉器材 第1部分：单翼迷宫式滴灌带 GB/T 19812.1-2017 8.2 不透光性，透光率

13 塑料节水灌溉器材 第2部分：压力补偿式滴头及滴灌管 GB/T 19812.2-2017 8.2 不透光性，透光率

14 塑料节水灌溉器材 第3部分：内镶式滴灌管及滴灌带 GB/T 19812.3-2017 8.2 不透光性，透光率

15 塑料管材和管件不透光性的测定 GB/T 21300-2007 不透光性，透光率