

# 下水道光缆和导管检测-材料分析及检测-百检网

产品名称	下水道光缆和导管检测-材料分析及检测-百检网
公司名称	百检信息科技有限公司
价格	.00/个
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	18501763637 18501763637

## 产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供下水道光缆和导管检测-材料分析及检测、下水道光缆和导管检测检验、下水道光缆和导管检测第三方检测、下水道光缆和导管检测质检报告、下水道光缆和导管检测计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

1 光缆 第3-40部分：室外光缆

非人可及的暴风雨和卫生下水道中用吹和/或拉安装的下水道光缆和导管的族规范 IEC 60794-3-40:2008  
4.5.1.2.5 冲击

2 光缆 第3-40部分：室外光缆

非人可及的暴风雨和卫生下水道中用吹和/或拉安装的下水道光缆和导管的族规范 IEC 60794-3-40:2008  
4.5 反复弯曲

3 光缆 第3-40部分：室外光缆

非人可及的暴风雨和卫生下水道中用吹和/或拉安装的下水道光缆和导管的族规范 IEC 60794-3-40:2008  
4.5 导管弯曲

4 光缆 第3-40部分：室外光缆

非人可及的暴风雨和卫生下水道中用吹和/或拉安装的下水道光缆和导管的族规范 IEC 60794-3-40:2008

#### 4.5.1.2.3 弯折

5 光缆 第3-40部分：室外光缆

非人可及的暴风雨和卫生下水道中用吹和/或拉安装的下水道光缆和导管的族规范 IEC 60794-3-40:2008

#### 4.5 扭转

6 光缆 第3-40部分：室外光缆

非人可及的暴风雨和卫生下水道中用吹和/或拉安装的下水道光缆和导管的族规范 IEC 60794-3-40:2008

#### 4.5.1.2.4 抗压

7 光缆 第3-40部分：室外光缆

非人可及的暴风雨和卫生下水道中用吹和/或拉安装的下水道光缆和导管的族规范 IEC 60794-3-40:2008

#### 4.5.1.2 拉伸负荷

8 光缆 第3-40部分：室外光缆

非人可及的暴风雨和卫生下水道中用吹和/或拉安装的下水道光缆和导管的族规范 IEC 60794-3-40:2008

#### 4.5 曲挠（曲饶）

9 光缆 第3-40部分：室外光缆

非人可及的暴风雨和卫生下水道中用吹和/或拉安装的下水道光缆和导管的族规范 IEC 60794-3-40:2008

#### 4.5 老化

10 光缆 第3-40部分：室外光缆

非人可及的暴风雨和卫生下水道中用吹和/或拉安装的下水道光缆和导管的族规范 IEC 60794-3-40:2008

#### 4.5 负载下弯曲(张力下弯曲)

11 光缆 第3-40部分：室外光缆

非人可及的暴风雨和卫生下水道中用吹和/或拉安装的下水道光缆和导管的族规范 IEC 60794-3-40:2008 拉伸负荷

12 光缆 第3-40部分：室外光缆

非人可及的暴风雨和卫生下水道中用吹和/或拉安装的下水道光缆和导管的族规范 IEC 60794-3-40:2008 负载下弯曲(张力下弯曲)

13 光缆 第3-40部分：室外光缆

非人可及的暴风雨和卫生下水道中用吹和/或拉安装的下水道光缆和导管的族规范 IEC 60794-3-40:2008 反复弯曲

14 光缆 第3-40部分：室外光缆

非人可及的暴风雨和卫生下水道中用吹和/或拉安装的下水道光缆和导管的族规范 IEC 60794-3-40:2008 冲击

15 光缆 第3-40部分：室外光缆

非人可及的暴风雨和卫生下水道中用吹和/或拉安装的下水道光缆和导管的族规范 IEC  
60794-3-40:2008 弯折