

# 混凝土纤维检测报告 钢纤维第三方检测机构

产品名称	混凝土纤维检测报告 钢纤维第三方检测机构
公司名称	中钢集团郑州金属制品研究院有限公司
价格	.00/件
规格参数	检测机构:中钢国检 检测产品:聚丙烯纤维、钢纤维等 检测资质:CMA、CNAS
公司地址	郑州高新开发区科学大道70号
联系电话	19900970214

## 产品详情

想要办理混凝土纤维检测报告的可以选择中钢国检，国际批准成立的第三方检测公司，常见建筑材料均能检测，出具国家认可具有法律效应的CMA、CNAS报告。

混凝土纤维检测项目：

含水率、长度、初始模量、当量直径、断裂强度、断裂伸长率、分散性相对误差、混凝土和砂浆裂缝降低系数、混凝土抗压强度比、抗冲击次数比、拉伸性能、密度、耐碱性能、熔点、外观、线密度、DSC分析、当量直径等

混凝土纤维检测案例：

样品名称 聚丙烯腈纤维

规格型号 12mm

工程名称 新建潍坊至烟台铁路工程

工程部位 桥梁及附属工程

批号/编号 2023022201 代表数量 1t

样品数量 短丝 1包

检测类别 委托检测 样品特征 淡黄色丝状

## 检测依据

1.FZ/T 01057.6-2007 ; 2.FZ/T 01057.7-2007 ; 3.GB/T 10685-2007 ; 4.GB/T 14336-2008 ;  
5.GB/T 14337-2008 ; 6.GB/T 14339-2008 ; 7.GB/T 19466.3-2004 ; 8.GB/T 22282-  
2008 ; 9.GB/T 6503-2017。

判定依据 CECS 38:2004、 GB/T 22282-2008、 TB/T2965-2018

检测项目 1.密度 , 2.吸水性 , 3.纤维杂质含量 , 4.DSC 分析 , 5.安全性 , 6.直径 , 7.长度 , 8.熔点 , 9.弹性模量 , 10.极限伸长率 , 11.抗拉强度。