

公路原材料检测 公路工程检测机构

产品名称	公路原材料检测 公路工程检测机构
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	品牌:中钢国检 公司资质:公路综合甲级资质 检测产品:建筑原材料
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

中钢国检拥有综合甲级资质，可以进行公路工程原材料检测、护栏检测、路面质量检测、交竣工检测、道路标线等，并且有很多相关工程检测案例，瞎按我们来具体了解一下。

公路原材料检测是公路工程基本的要求，各种原材料直接影响着公路工程整体质量，公路工程材料包含土工、沥青、沥青混合料、粉煤灰、石灰、粗细骨料等，每种原材料检测项目不一样。

土工检测项目：

含水量、密度、比重、颗粒筛分、筛分、液塑限联合测定、收缩试验、三轴试验、天然稠度、膨胀、毛细水上升高度、常水头渗透、击实、承载比、无侧限抗压强度、无侧限抗压模量、抗弯拉强度、抗弯拉回弹模量等

粗细集料：

筛分、表观密度、毛体积密度、含水率、含泥量、坚固值、针片状、有机物、压碎值、磨耗、软弱颗粒含量、磨光值、冲击值、吸水率、堆积密度、棱角性、亚甲蓝等

粉煤灰：

细度、烧失量、比表面积、化学分析、需水量比、碱含量、含水量、活性指数、氯离子

石灰：有效钙镁含量、未消解残渣含量

沥青检测项目：

密度 相对密度、针入度、延度、软化点、溶解度、蒸发损失、薄膜加热、闪点、含水量、灰分、脆点、化学组分、含蜡量、与矿料的粘附性、动力粘度、恩格拉粘度、标准粘度、弹性恢复、液体石油沥青蒸馏、液体石油沥青闪点、煤油沥青蒸馏、乳化沥青破乳速度、乳化沥青与矿料的拌和试验、改性沥青离析、粘附性、针入度指数、薄膜老化、残留延度、改性剂掺量

土工合成材料检测项目：

抗拉强度、延伸率、撕裂强度、顶破强度、渗透系、厚度、单位面积质量、断裂、屈服、低温弯折、不透水性、粘/焊点极限剥离力、等效孔径、幅宽、硬度、加热伸缩量等