

东莞公路碎石检测 工程碎石压碎值检测

产品名称	东莞公路碎石检测 工程碎石压碎值检测
公司名称	广州国检检测有限公司技术服务
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号（2号厂房）1楼自编102房
联系电话	020-66624679 15918506719

产品详情

1范围

本标准规定了公路工程路面面层碎石技术的术语和定义、沥青路面面层碎石质量要求、水泥混凝土路面面层碎石质量要求，以及碎石生产的技术要求。

本标准适用于宁夏回族自治区境内各等级新建、改建公路工程，及大中修等养护工程的沥青路面、水泥混凝土路面工程面层用碎石，也适用于对路用工程面层碎石质量的管理监督。城市道路以及其它

本标准适用于宁夏回族自治区境内各等级新建、改建公路工程，及大中修等养护工程的沥青路面、

水泥混凝土路面工程面层用碎石，也适用于对路用工程面层碎石质量的管理监督。城市道路以及其它

道路的路面面层工程可参照执行。

2规范性引用文

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件，仅注日期的版本适用于本文

件。凡是不注日期的引用文件，其新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

JTG F40- 2004 公路沥青路面施工技术规范

JTG/T F30- 2014 公路水泥混凝土路面施工技术细则

JTG E42- 2005 公路工程集料试验规程

JTGE41- 2005 公路工程岩石试验规程

JTG E20- 2011 公路工程沥青及沥青混合料试验规程

3术语和定义.

JTG F40- 2004和JTG/T F30- 204确定的术语和定义，以及下列术语和定义适用于本标准。

3.1

二级破碎工艺

即把渣是由一级破碎设备破碎后(粗破)，经去土筛筛去山皮等杂物的中块石全部进入二级破碎

设备破碎(细破)后，再根据需要筛分、分级获得相应的成品料。

3.2

三级整形工艺

设备破碎(细破)，细破完成后石料接近成品粒度，再根据工程颗粒形状需要设置第三级整形设备对其进行整形加工，同时筛分、分级以获得相应要求的成品料。

4沥青路面面层碎石质量要求

4.1沥青路面面层碎石应洁净、干燥、表面粗糙，质量应符合表1的规定。对受热易变质的碎石，宜采用经拌和机烘干后的碎石进行检验。