

沥青检验委托单

委托号:

710 1.													
样品来源	□普通送札		检 □复检		□见证送样		□监督抽检	抽样人					
委托单位										•			
工程名称													
工程地址													
施工单位	 布工单位			施工许可									
送样人			电话										
见证人	, 证 人		电话				见证单位 (签章)						
ì			评定依扎				道路等级						
JTG	025		□JTG F40-2004 □CJJ 1 -2008			□高速公路、一级公路(城市快速路、主干路) □其他等级道路(次干路及以下道路)							
材料种类				种/代号 等级				检测项目					
□道路石油沥青		1	号、□)号、□	□70 号 □号 □A级、□B级、□0			级、□C 级	│ │□针入度、□延度、□软化点、□密度与相对密度、□布 - 氏旋转粘度、□沥青标准粘度、□弹性恢复、□运动粘度、					
□聚合物改性沥青		SBS 类(I类):□I-A、□I-B、□I-C、□I-D SBR 类(II类):□II-A、□II-B、□II-C EVA/PE 类(III类):□III-A、□III-B、□III-C、□III-D											
□液体石油	□快凝 AL(R)、□中凝 AL(M) □慢凝 AL(S)						□粘度、□闪点、□蒸馏体积,蒸馏后残留物						
□煤沥青		□Т						□粘度、□馏出量、□蒸馏残留物软化点					
□道路用乳化沥青		阴离子: □PA-1、□PA-2、□PA-3、□BA-1						□破乳速度、□粒子电荷、□恩格拉粘度、□沥青标准粘度、□筛上残留物(1.18mm 筛)、□与粗集料的粘附性、□蒸发残留物残留分含量、□蒸发残留物针入度、□蒸发残留物延度、□蒸发残留物溶解度、□常温贮存稳定性(□1天、□5天)、□与水泥拌和试验、□粗、细集料拌和					
□改性乳化沥青		□РО	CR	\square BCR				I 人、	、口可小化什	不 日 [武長	巡、 □ 1	1 × 2	和朱 州 升和
样品编号		·	生产厂家						工程部位 代表批			代表批量	
备	主	用于西	合比设	设计的沥	一入度、延度、转	次化点)、密	度与	相对密	度。				
付款单	位	□委托单位 □施工单位 □其他:											
样品处理 意见	1 116/		詳 □不退样 报告			□取报告凭证		□其他方式	样品状态		口正	常	□异常
委托方签名													
JE - 186 - 1							签名:		日期:			月	<u> </u>
收样人:	,								收样日期	•	年	月	В

声明: 表中信息必须真实、准确、清晰填写,一经填写完毕及确认后,本单位原则上不受理检测报告相关信息更改。 谢谢您的理解与配合!

- 说明: 1、委托方确认检验项目、检验依据,保证所提供样品和资料的真实性,按时支付费用,领取报告。
 - 2、如要求退样,请凭委托单在报告出具之日起 10 个工作日内领回,逾期或无要求时由本司自行处理。 3、见证人确认对有见证送检样品的代表性和取样、送检的真实性负法律责任。

 - 4、工程质量监督管理部门对监督抽检样品的代表性和取样、送检的真实性负责。
 - 5、检测单位保证检验的公正性、对检验数据负责,为委托提供的样品及其有关资料保密。
 - 6、检测单位地址:广东省茂名市信宜市丁堡镇信义大道南1号 邮编: 525345 电话:0668-8831789