

佛山市顺德区金沙隧道工程-涉水利基础工程

序号	材料名称	试验项目	试验取样频率			单价 (元)	总价(元)	收费序号	说明
				数量	单位				
1	地基基础	水泥搅拌桩抽芯	1.00%	367	m			粤建检协[2015]8号 文1.14	总长度122226.5m
2	处理复合地基	水泥搅拌桩复合地基承载力	1.00%	37	点			粤建检协[2015]8号 文1.3.1	1、总长度122226.5m, 约 12222.6根 2、实际加载量≤500kN
3	地基基础	灌注桩完整性 低应变法	30%且不少于10根	40	根			粤建检协[2015]8号 文1.11	
							0		

佛山市顺德区金沙隧道工程—涉水利不含基础工程

序号	材料名称	试验项目	试验取样频率			单价 (元)	总价(元)	收费序号	说明
				数量	单位				
1	土方回填	原位密度(灌砂法)	≤30cm一层或150m ³ 取1组	360	点			粤建检协[2015]8号文 10.1.4	
2	钢结构	超声波检测焊缝质量	/	2	次			粤建检协[2015]8号文2.17	(1)高于3m时,每增加1m,加收20%; (2)150元/m,单次检测最低收费 3000 。
3	路面钻芯	厚度、强度(钻芯法)	每 200m 测 1 处	12	芯样			粤建检协[2015]8号文2.4.2	
							0		

佛山市顺德区金沙隧道工程涉水利检测费用

序号	项目	检测费（元）	备注
1	实体检测（基础工程）	0	
2	实体检测（不含基础工程）	0	
合计（元）		0	