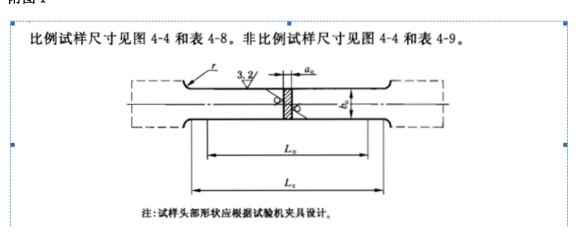
交通工程材料送样说明(广东盛翔)

样品名称	取样方法	取样数量	送样注意事项
热熔型标线涂料	试验样品应混匀后分取,确保样品具代表性。	试验委托全套,每种颜色和规格的样品 数量不少于 5kg;	注意防水,密封袋保存
玻璃珠	试验样品应混匀后分取,确保样品具代表性。	试验委托样品数量不少于 1kg	注意防水,密封袋保存
反光膜	随机裁取	从整卷反光膜试样中,每种颜色的反光 膜随机沿幅宽裁取 1m 反光膜,并按厂 商提示在背面做出基准标记。	注意保护反光面,防止磨损。
突起路标	随机抽取	批量不大于 10000 只时,随机抽取 20 只进行检验; 批量大于 10000 只时,随 机抽取 40 只进行检验, 如只委托非破 坏性试验只需送检 6 个	样品完整,注意保护反光 面,防止磨损。
附着式轮廓标	随机抽取	试验只委托非破坏性试验只需送检 6 个。	样品完整,注意保护反光面,防止磨损。
柱式轮廓标	随机抽取	成品试样选取不少于3个; 如以反射器为逆反射材料,应送反射器 不少于6个; 如以反光膜为逆反射材料,按反光膜试 样送检	样品完整,注意保护反光 面,防止磨损。
玻璃钢防眩板	随机抽取	全套试验成品试样不少于6个	样品完好
塑料防眩板	随机抽取	全套试验成品试样不少于6个	样品完好
金属材料防眩板	随机抽取	全套试验成品试样不少于6个	样品完好
波形梁钢护栏立柱	截取样品应具有代表性。	所截取钢构件长度不小于 3 根 (块),每根 (块)不少于 0.5 米。(如委托镀锌附着量另外须切割成 10*10cm 的样品三个;委托材料力学性能须另行加工试件(在平缓部位送检长度 30cm,宽度7cm的样品 3 个);委托外形尺寸需送检一个全长的完整立柱。)	运输过程中防止损坏镀锌层,力学拉伸试件详见附图 1
防阻块	随机抽取	3个	
波形梁钢护栏 M16拼接螺栓	随机抽取	不少于 16 副(套)	运输过程中防止损坏镀 锌层,螺母和垫片丢失
波形梁钢护栏板	截取样品应具有代表性。	所截取钢构件长度不小于 3 根 (块),每根不少于 (块) 0.5 米, 防阻块样品不少于 6 个。(委托外形尺寸需送检一个全长的完整栏板,委托材料力学性能须另行加工试件,在平缓部位送检长度30cm,宽度7公分的样品9个。)	运输过程中防止损坏镀锌层,力学拉伸试件详见附图 1

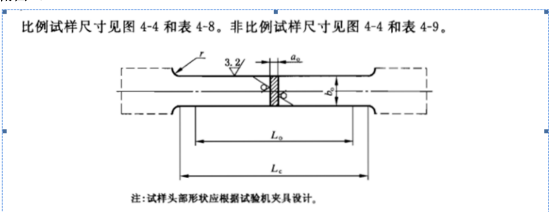
隔离栅立柱、斜 撑	随机抽取	3 根不少于 40cm。(如委托涂层冲击性能和防腐层抗弯曲性能须另行加工长度为 30cm 试样各 3 个,在样品平缓的	运输过程中防止损坏镀 锌(涂塑)层
隔离栅网片	随机抽取	部位截取,长度 30cm,宽度 5cm。) 焊接网片不少于 40×40cm,编织网不 少于 1×1 米,刺铁丝网不少于 4 米, 钢板网不少于 60×60cm	
标志板	随机抽取	每种厚度的标志板取不小于 50*50cm 的样品不少于 1 块。(如委托材料力学性能须另行加工试件,长度不少于25cm,宽度 2cm 的试样 3 个。)	力学性能加工试件见附 图 2
地脚螺栓	随机抽取	力学性能试件加工长度不少于 50cm, 拉伸和冷弯各需要 3 根。	
法兰盘	随机抽取	样品不少于 1~3 块。(委托材料力学性能须另行加工试件,所截取钢构件不小于 3 块,拉伸和冷弯各需要 3 块,长度每块不少于 0.5 米。)	

附图1



注;长度 L₀为 10 厘米,宽度 b₀为 2 厘米,圆弧半径 r 不少于 2 厘米,试样头部宽(图的竖向方向)7 厘米,长度(图的水平方向)8 厘米

附图 2:



注;长度 L_0 为 5 厘米,宽度 b_0 为 12.5 毫米,圆弧半径 r 不少于 12.5 毫米,试样头部宽(图的竖向方向) 4 厘米,长度(图的水平方向)4 厘米