

电气化铁路接触网隧道内预埋槽道检测

产品名称	电气化铁路接触网隧道内预埋槽道检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:5-7 测试标准:国标或指定标准
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	13545270223

产品详情

TB/T 3329-2013

电气化铁路接触网隧道内预埋槽道

1范围

本标准规定了电气化铁路接触网隧道内预埋槽道的术语和定义、分类,技术要求,检验方法,检验规则,包装及标志等。

本标准适用于电气化铁路接触网隧道内用预埋槽道。城市轨道交通采用的同类槽道可参照本标准。(以下简称槽道)

3术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

槽道channel

预埋在隧道衬砌内部的用于固定接触网吊柱及附加导线支架等设备的专用型钢。

3.2

锚杆anchor

槽道与隧道二衬有效固结,并传递外力给衬砌混凝土的一种锚栓。

3.3

T型螺栓T - bolt

隧道内接触网吊柱底板与槽道的连接螺栓。

3.4

扭转度twisting

槽道加工中产生的沿槽道长度方向产生的转动变形。

3.5

燕尾勾dovetail hook

槽道成型工艺,勾部斜角用于锁定T型螺栓。

3.6

褶皱fold

槽道生产过程中在其四面产生的线状变形。