

铁路隧道排水板检测 广州市政用排水板检测

产品名称	铁路隧道排水板检测 广州市政用排水板检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

铁路隧道排水板检测 广州市政用排水板检测

铁路隧道用防排水板检测

浸出标准：

1.GB/T 13762-2009；2.GB/T 15788-2017；3.GB/T 18173.1-2012；4.GB/T 4666-2009；5.Q/CR 562.3-2018。

检测项目：1.防排水板本体：外观质量，2.防排水板本体：宽度极限偏差，3.防排水板本体：平面厚度极限偏差，4.防排水板本体：凸壳中心间距极限偏差，5.防排水板本体：凸壳高度极限偏差，6.防排水板本体：抗压性能：抗压强度，7.防排水板本体：抗压性能：壳体高度压缩50%后外观，8.防排水板本体：拉伸强度：纵向，9.防排水板本体：拉伸强度：横向，10.防排水板本体：断裂伸长率：纵向，11.防排水板本体：断裂伸长率：横向，12.防排水板本体：撕裂强度：纵向，13.防排水板本体：撕裂强度：横向，14.防排水板本体：不透水性(0.3MPa，24h)，15.防排水板本体：刺破强度：平面部位，16.防排水板本体：刺破强度：凸壳顶部，17.防排水板本体：低温弯折性(-35)，18.自粘式防排水板粘接性能：粘接强度，19.粘接带：宽度极限偏差，20.自粘布：幅宽极限偏差，21.自粘布：单位面积质量，22.自粘布：单位面积质量极限偏差，23.自粘布：纵向断裂强度，24.自粘布：横向断裂强度，25.自粘布：纵向标称断裂强度对应伸长率，26.自粘布：横向标称断裂强度对应伸长率，27.自粘胶：剪切强度(异型片与异型片)：标准条件。