

健身步道检测报告

产品名称	健身步道检测报告
公司名称	化学工业合成材料老化质量监督检验中心
价格	.00/件
规格参数	检测报告:CMA/CNAS 健身步道检测:健身步道检测报告 全国:全国
公司地址	广州天河棠下车陂西路396号
联系电话	020-32377636 18688496499

产品详情

健身步道是指在公园、体育场馆等公共场合设置的，供人们进行行走、跑步、自行车骑行等体育活动的专门道路。健身步道与一般道路在路面颜色、材质等方面有明显区别，一般由能保护锻炼者的特殊材质铺设而成，并在步道路面及周边设有里程标识、健身指南标识以及其他健身设施等。

健身步道有对材料有哪些要求？应该满足哪些检测检验项目？具有CMA和CNAS资质的第三方机构有哪些？

化学工业合成材料老化质量监督检验中心是健身步道材料的检测中心：

检测周期：7-15个工作日出具检测报告（视检测项目而定）。

检测费用：样品初检后根据客户检测需以及实验复杂。

健身步道检测标准及要求：T/CSVA 0102-2017

1	厚度	050799	1	合成材料面层健身步道要求T/CSVA 0102-2017
2	冲击吸收	050799	1	合成材料面层健身步道要求T/CSVA 0102-2017
3	垂直变形	050799	1	合成材料面层健身步道要求T/CSVA 0102-2017
4	抗滑值	050799	1	合成材料面层健身步道要求T/CSVA 0102-2017
5	邵A硬度	050799	1	合成材料面层健身步道要求T/CSVA 0102-2017
6	拉伸强度	050799	1	合成材料面层健身步道要求T/CSVA 0102-2017
7	扯断伸长率	050799	1	合成材料面层健身步道要求T/CSVA 0102-2017

8	阻燃性	050799	1	合成材料面层健身步道要求T/CSVA 0102-2017
9	耐候性	050799	1	合成材料面层健身步道要求T/CSVA 0102-2017
10	铅、镉、铬、汞	050799	1	合成材料面层健身步道要求T/CSVA 0102-2017
11	总挥发性有机化合物 (TVOC)	050799	1	合成材料面层健身步道要求T/CSVA 0102-2017