

优质半补强碳黑N774

产品名称	优质半补强碳黑N774
公司名称	湖南省邵阳市湘之彩化工有限责任公司
价格	7200.00/吨
规格参数	
公司地址	邵阳市双清区邵水东路日恒电器城后面蓝天楼501信箱 生产地址：1区：邵阳市双清区龙须塘化工区 2区：绥宁县关峡区
联系电话	0739-2953155 13786937199

产品详情

型号	n774	种类/用途	湿法碳黑
品牌	湘之彩黑大师	应用推荐	橡胶
cas	gb3778-94	执行标准	gb3778-94

供应湘之彩黑大师牌n774炭黑

产品描述：

(非污染高定伸半补强炉黑) 一、产品外观：黑色粉状或颗粒状。二、物化性质：1、本品的吸碘值29 g/kg左右，dbp吸收值72cm³/100kg,具有中等补强性能。2、和非污染低定伸半补强炉黑(n762、n772)相比，二者的比表面积相同。3、苯透光率稍高，(95%左右)，结构也稍高。4、主要特点是溶剂抽出物低，不污染橡胶。三、产品用途：1、用于轮胎帘布层、胎侧、内胎、胶管、胶带等。2、使用n774碳黑的胶料工艺性能好，填充量可以很高。3、硫化胶的弹性高、生热低、动态性能良好。四、产品技术指标：项目指标吸碘值g/kg25-34dbp吸收值10-5m³/kg65-76150 μm筛余物% 0.02300%定伸应力/mpa-4.1?1.6扯断伸长率% 0拉伸率% -4.0杂质0加热减量 .1.5五、包装运输及保管：1、用复膜塑料编织袋，内衬塑料薄膜袋包装，每袋净重10kg、20kg、2、运输时严防雨淋，搬运时轻搬轻放，以免破坏包装。3、在通风、干燥处储存，避免受潮和污染

附：邵阳市湘之彩化工有限公司

碳黑质量检查报告

碳黑品种：n774 试样编号：20100615 标准代号：gb3778-94

制造单位：本公司碳黑装置 来样日期：20100615 检查日期：20100615

检查项目 结果

吸碘值	30
dbp吸收值	70
压 样dbp吸收值	62
比表面积 (ctab)	32
加热减量%	0.2
灰分% <	0.1
筛余物45um % <	0.026
筛余物500um % <	0.000
杂质	无
拉伸强度mpa >	-4.4
伸长 %	+2
300%定伸强度mpa	-2.9

等级判定

检查时温度 23 湿度50%

生产地址：原邵阳碳黑厂内