耐晒黄10G检测

产品名称	耐晒黄10G检测
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司推广部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强 荣东工业区E2栋二楼
联系电话	0755-23312011 13378656801

产品详情

检测介绍

耐晒黄10G是由邻硝基对氯苯胺经重氮化反应后,与邻氯乙酰乙酰苯胺偶合反应生成的黄色颜料。 产品主要用于油墨、涂料印花浆和文教用品等。

检测项目

颜色,相对着色力,105°C挥发物,水溶物,吸油量,筛余物,耐水性,耐酸性,耐碱性,耐油性,耐光性;

检测标准

HG/T 3004-1999 耐晒黄10GGB 1250- -89 极限数值的表示方法和判定方法GB/T 1710-79 颜料耐光性测定法GB/T1715--79颜料筛余物测定法GB/T 1864--89 颜料颜色的比较(eqv ISO 787/1: 1982)GB/T 5211.2-85 颜料水溶物测定热萃取法(neq ISO 787/3: 1979)GB/T 5211.3--85 颜料在 105C挥发物的测定(eqv ISO 787/2: 1981)GB/T 5211.5-85 颜料耐水性测定法GB/T 5211.6--85 颜料耐酸性测定法GB/T 5211.7-85 颜料耐碱性测定法GB/T 5211.8-85 颜料耐油性测定法GB/T 5211.15- -88颜料吸油量的测定(eqv ISO 787/5: 1980)GB/T 5211.19- -88着色颜料的相对着色力和冲淡色的测定 目视比较法(eqv ISO 787/16: 1986)GB 9285-88 色漆 和清漆用原材料取样(eqv ISO 842:

1984)HG/T2457--93颜料产品检验、标志、包装、运输和贮存通则