## GX1500A BK日本可乐丽PA9T G2330 YE

产品名称	GX1500A BK日本可乐丽PA9T G2330 YE
公司名称	东莞市创喜新材料有限公司
价格	.00/件
规格参数	品名:PA9T 产地:日本 品牌:可乐丽
公司地址	广东省东莞市樟木头镇塑胶原料商贸城75栋110 号
联系电话	0159-99867827 15999867827

## 产品详情

永州佳铭塑胶有限公司是一家集通用塑胶、工程塑胶、特种塑胶、氟塑料及热塑性弹性体的生产、代理、批发零售于一体的综合型公司,品类型号齐全,货源充足稳定。主要产品有塑胶原料如ABS、EVA、PA6、PA66、PC、POM、PBT、PC+ABS、PPE、PPS、LCP、PEI、PTFE、PFA、TPE/TPR、TPEE、TPU、TPV等,公司自设有改性塑料加工厂,引进国外生产设备专事各种塑胶原料的改性加工(有加纤、防火、增韧、耐寒、耐热、抗UV、抗静电、导电、导热、耐侯等功能料)的生产及来样定做,满足不同客户需求。

自创立以来,公司始终贯彻合法经营,永续发展的方针政策,秉承以质量求生存,以服务求发展。客户至上,为客户创造价值,深受广大客户欢迎!公司拥有一批高素质技术团队和销售团队,在全体同仁不懈努力和不断进取下业务逐渐扩大,业绩越来越好,销售网络遍及各地,我们将不断完善自身技术实力,不断完善产品质量,以更快更优更好的服务来提升市场竞争力,我们热切希望同广大新老合作伙伴互助共赢,携手创造更美好的明天!

专业供应PA9T日本可乐丽Genestar系列,具体型号及物性参数,欢迎致电洽谈!

PA9T塑料--从化学分子结构判断,PA9T和PA46属于均聚物树脂,同时又和半芳香族的PA6T具有同样的结构,还有本身独特的长链二元胺结构,由于均聚物的制品具有高程度的结晶化特点,所以PA9T具jijia的耐热性,同时全脂肪族结构又使它具有优良的柔韧性,韧性和滑动性,但玻璃化温度低,吸水率高使它在不同用途和使用条件下在尺寸稳定性、耐热性等方面显得不足,为了提高PA9T的耐热性,并且想达到降低吸水率的效果,采用对苯二甲来替代芳香族羧酸,这类聚酰胺被称之为半芳香族聚酰胺,在焊锡耐热性方面,PA9T也有着独特的优势。Genestar PA9T应用在电气和电子级产品,比如SMT连接器,它已经朝着越来越薄壁和窄间距设计。目前全世界的PA9T主要市场还是被日本可乐丽公司占据,国内的技术

仍在摸索当中,据有关数据显示,截止2010年,可乐丽公司的年产量为8500吨左右。

PA9T塑料--吸收水分的PA材料引起降解性能,并在外观上存在缺陷。PA9T材料的保湿性是0.1%或更少。干燥温度的上限是140。避免干燥温度超过140,因为这样做会导致产品颜色自然变成褐色。当使用的热风干燥机,复烤过程大约需要5小时,在120。建议限制的干燥温度140,干燥时间为24小时。成型前避免使用铝箔袋。铝箔袋已被打开后,该PA9T材料必须进行预干燥处理。保持压力和保持时间是可变这取决于模具的形状。当生产PA9T制件中,中断成型5分钟,系统必须被足够的清洗。模压成型时被中断10分钟,或成型时被终止时,在气缸的所有PA9T被完全取代用清洗材料。为了防止成型物体的热着色,限制时间中的气缸为15分钟。由于一些Genestar PA9T材料包含如阻燃剂和玻璃纤维的物质,它被建议选择一个钢合金优异的耐腐蚀和耐磨损性钢材来制作模具。