

ABS 宁波台化 AG15A3

| | |
|------|----------------------|
| 产品名称 | ABS 宁波台化 AG15A3 |
| 公司名称 | 东莞市高创塑胶原料有限公司 |
| 价格 | 6.00/KG |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 广东省东莞市黄江镇社贝路116号220房 |
| 联系电话 | 18820612095 |

产品详情

PA-756H 极高流通性，超大规模或超厚壁橡塑制品商品PA-756S
极高流通性，中冲击抗压强度，大规模或厚壁橡塑制品商品PA-747R 高冲击性抗压强度
异形挤出机材，旅行箱/小箱子/电冰箱板才PA-747F 高刚度 异形挤出机材，电冰箱板才。

广东省东莞市展羽塑料原料有限责任公司长期性代理商奇美ABS树脂，PC环氧树脂，PMMA环氧树脂，MS环氧树脂，PC/ABS铝合金环氧树脂。奇美每一年在全世界有超出 6,500 个不断买卖的顾客，出示从一般日用品到高级和工业生产运用的各种各样应用材质。长期以来，大家一直被认可是全世界大的 ABS 环氧树脂、PMMA 环氧树脂和背光源 (LGP) 经销商。除此之外，大家不但出示熔融商品，还供货丁苯橡胶、电子类材料和特用化工品。奇美的 ABS 环氧树脂普遍用以生产制造小玩具、文体用品（包含鞋底子）、及其护肤品和本人护理用品的机壳。时许，大家各种各样级别的 ABS 已拓展到普遍的运用与要求。我们在全球电视主要用途也有着 35% 的 LGP 市场占有率。有关 Client-Side Innovation，运用大家的产品研发长才出示并调节出的原材料，意谓独特的原材料配制专业知识，帮助大家的顾客摆脱一切商品与生产制造上的挑战。集团公司集团旗下奇菱高新科技，为业内出示精确的色调管理方法之 Color Center 定义。积累五十余年的材料专业及数十万种颜色之工作经验，开发设计出粒材、塑胶板材等高

分子材料。并通过销售市场评定、自主创新产品研发合乎市场的需求的低碳环保原材料。除开可以达到顾客对生产制造、特性和价钱的要求以外，大家阅历丰富的业务员也可以快速把握客户满意度，并公布共享大家的专业知识，进而更快速地明确适合的原材料。除此之外，大家靠谱的供货和平稳的原材料特性更足够让顾客舒心，它是她们很多年来不断挑选奇美的关键缘故。

奇美的POLYLACABS树脂是以丁二烯（SM）、丙烯腈（AN）和丁二烯（BD）为主导原材料的预聚物。ABS具备极为出色的物理性能、规格可靠性、可工艺性能、耐酸类和质量的外型。这种优势令ABS树脂变成优异的橡胶制品。POLYLAC选用奇美的顶尖加工工艺生产制造，因残余单个非常低而出名。它已被普遍用以生产制造机械设备、电子零件、电气设备和电器产品、汽车零件、商品、食品类和生活用水器皿、建筑装饰材料、小玩具和文体用品及其护肤品器皿。POLYLAC合乎RoHS、REACH SVHC、UL和对于各种各样运用的多种国家标准。

ABS树脂是五大防腐蚀涂料之一，其耐冲击性、耐高温性、耐寒性、耐溶剂性及电气设备特性优质，还具备易生产加工、产品规格平稳、表层光泽度性好等特性，非常容易喷涂、上色，还能够开展表层镀洛金属材料、电镀工艺、电焊焊接、压合和粘合等二次生产加工，广泛运用于机械设备、车辆、电子电气、仪表设备、纺织品和工程建筑等工业生产行业，是一种主要用途极广的热固性橡胶制品。这类原材料具备下列特性：宜取高料温，白模温，但料温过高易溶解（溶解温度为 >270 度）。对精密度较高的塑料件，模温宜取 $50-60$ 度，对高光泽、耐高温塑料件，模温宜取 $60-80$ 度；制冷速度更快，模具浇筑系统软件要以粗、短为标准，宜设冷料穴，进胶口宜取大，如：立即进胶口，圆盘进胶口或扇型进胶口等，但应避免热应力扩大，必需时可选用调节式进胶口。模具宜加温，应取用耐磨钢板。

株洲市ABS宁波市台化ANC180AB型号运用提议

ABS树脂 AG15A3 一般级 小玩具，电子计算机，电话，数字时钟机壳，音箱机壳，

小箱子 高光泽性，中抗冲击性。

广东省东莞市高创塑料原料有限责任公司长期性代理商台化ABS树脂，PC环氧树脂，PMMA环氧树脂，MS环氧树脂，PC/ABS铝合金环氧树脂。台化塑胶部生产制造ABS、PS、PP、PC、ASA及改性工程塑料，齐备的产品系列让顾客享有一站式的消费特性及详细的塑胶解决方法。PC/ABS与改性材料PC具备优良的生产加工/物理性能，及高抗冲击/耐高温性佳之特点。ASA耐侯原材料，衡的机械设备特性与成型性，普遍应用于车辆、电动机、工程建设、农机车以及他工业生产零件上。商品挑选多元化，出示顾客佳的用材感受。

绝大多数ABS是的，隔水层，但略透水蒸汽，吸水性低，室内温度浸泡一年吸水性不超过1%而工艺性能不了转变。ABS树脂产品表层能够 打磨抛光，能获得高宽比光泽度的产品。比一般塑胶的抗压强度高3-5倍。ABS具备优质的综合性物理学和物理性能，不错的超低温耐冲击特性。规格可靠性。电气性能、耐磨性能、抗酸类、染、制成品生产加工和机械加工制造不错。ABS树脂耐潮、碳酸盐、碱和碱类，不溶解绝大多数醛类和氮化合物有机溶剂，而非常容易溶解醛、酮、酯和一些氯代烃中。ABS树脂热变形温度低可燃性，耐高温性较弱。熔化温度在217~237℃，分解反应温度在250℃之上。现如今的销售市场上改性材料ABS材料，许多全是夹杂了水口料、再生颗粒。造成 顾客成形商品特性并不是很平稳。台化ABS树脂(丙烯腈-丁二烯-丁二烯共高聚物，TAIRILAC ABS Resin)，中国台湾有新港及麦寮2个工业区生产制造，累计年生产能力共达41万吨级。原材料则有总公司台塑企业六轻为主心骨，故可以在品质及商品供货上保证

平稳，价钱亦具竞争能力。台化ABS树脂(TAIRILAC)商品多元化，除开一般级、押出机级到独特主要用途的高顺滑、高流动性、耐高温级、阻燃性级、全透明级、电镀工艺级等，能合乎各层面的要求。我厂生产线设备采严苛环保等级，且生产工艺完善平稳，零污染自然环境之顾虑。有机废气经高温点燃，发热量给予收购。