

ABSPA-765APA-765阻燃原料台湾奇美实业

产品名称	ABSPA-765APA-765阻燃原料台湾奇美实业
公司名称	东莞塑运塑胶有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:奇美实业 奇美实业代理:塑运塑胶集团
公司地址	杜邦,巴斯夫,宝理进口总代理商
联系电话	15338001126 15338001126

产品详情

ABSPA-765APA-765阻燃原料台湾奇美实业KIBILACASA树脂

ASA是由苯乙烯、丙烯腈和压克力橡胶共聚合而成。在技术上而言，ASA不仅维持了ABS之主要特性，并结合压克力耐候之优点，使得产品之应用上可延伸至户外之用途。继具有超过30年制造ABS之经验，KIBILACASA承继了奇美POLYLACABS之良好质量及特性。耐候性、长久使用性、色彩稳定性、以及与PC/PVC良好之兼容性，使得KIBILACASA成为更广泛以及更高价值之树脂；举凡汽机车部品、建筑部品、户外运动用品、园艺部品、户外天线部品、电子电机产品、卫浴用品...等等。此外，KIBILACASA也减少了涂装及电镀二次加工之加工费用,使产品具有降低成本及环保之特色。目前ASA的产品规格主要有PW-957、PW-978B、PW-997S。

ABSPA-765APA-765阻燃原料台湾奇美实业查看产品

ABSPA-765APA-765阻燃原料台湾奇美实业KIBILACSAN树脂

KIBILACSAN树脂

奇美的KIBISANSAN树脂是由苯乙烯（SM）和丙烯腈（AN）构成的共聚物（通常也被称为“AS树脂”）。它不仅具有GPPS的高透明度，同时还兼顾比其他多种材料更高的耐化学性和表面硬度。KIBISANSAN树脂还具有均匀的光泽度及良好的耐热性、刚度和稳定性，同时兼顾高强度和出色的可加工性。KIBISAN产品已被广泛应用于透明的化妆品包装中。得益于其管理得当的流程，奇美可以稳定而高效的生产具有高透明度的KIBISAN。此外，我们还可以提供残留单体量较低的KIBISAN，可用于生产食品和饮用水容器。这种材料还可被用于打火机外壳、电池外壳、洗涤剂喷雾器和医疗用品中。KIBISAN符合RoHS、REACH SVHC、UL和针对各种应用的多项。

POLYREXPS树脂

奇美的POLYLACPS树脂是以热聚合的苯乙烯为主原料的共聚物。由SM和丁二烯（BD）构成的高抗冲聚苯乙烯（HIPS）。HIPS是一种抗冲击性极高的不透明材料。得益于其出色的可加工性，POLYREX 可被广泛应用于家用电器、食品和饮用水容器、玩具和建筑材料（尤其是电器外壳）中。这种材料符合RoHS、REACH SVHC、UL和针对各种应用的多项。

ABSPA-765APA-765阻燃原料台湾奇美实业ACRYREX PMMA树脂

ACRYREX PMMA树脂

奇美压克力(ACRYREX)PMMA，乃是奇美公司，以其三十年制造压克力板之经验，引进美国连续制程技术，以甲基丙烯酸甲酯(MMA)为主要原料，而制造成功之模塑料，具有良好之耐候性与耐热性，及极高之透明度与光泽度，同时具有稳定之物理、化学、光学与电学等特性。可广泛地使用于电子面板、机械零件、钟表面壳、汽机车指示灯、电讯器材、绝缘零件以及太阳眼镜等

[查看产品](#)

ACRYSTEXMS树脂

奇美的ACRYSTEXSMMA树脂是以甲基丙烯酸甲酯（MMA）和苯乙烯单体（SM）为主原料的共聚物。它的优点包括：极高的透明度和卓越的光学性能、良好的耐候性、易于加工、低吸水率、出色的尺寸稳定性、出众的耐化学性和比其他模塑产品更低的残余应力。SMMA树脂的比重低于丙烯酸树脂，可以较少的投入生产出较多的塑料产品，从而为客户降低成本。作为全球大的SMMA供应商之一，奇美在光学面板方面拥有多年的经验，同时对透明光学材料的标准了如指掌，并且致力于将相关知识整合到材料的研发过程中。这种材料可被应用于食品和饮用水容器、日用消费品、电子面板和玩具中。ACRYREX符合RoHS、REACH SVHC、UL和针对各种应用的多项。

WONDERLITEPC树脂

WONDERLITE 是一種聚碳酸酯 (PC) 樹脂，使用雙酚 A 的雙羥基化合物 (BPA) 及碳酸二苯酯的碳酸酯化合物 (DPC) 聚合而成，並透過本公司獨特的酯交換 (熔融) 法生產。這款樹脂提供玻璃般的透明度、高耐熱性、超高耐衝擊性及尺寸安定性，適合各種應用使用。本材料也相容於 ABS 及 PET 等其他材料，可創造多樣化的合金產品。奇美 WONDERLITE 是由全球首創的無光氣環保製程製造。成功以 CO2 取代光氣產生 PC。其中不含氯，因此不具腐蝕性，有利於模具維護。此外奇美 WONDERLITE 也適合以環氧乙烷及伽瑪射線進行消毒，因此可應用於醫療設備。本材料也適用於所有 3C 產品、精密機械、儀器產品、汽車零件、運動用品、清潔衛生產品及食品和水接觸材料。WONDERLITE PC 符合 RoHS、REACH SVHC、UL 及多種國際標準，適合各種應用使用。

ABSPA-765APA-765阻燃原料台湾奇美实业WONDERLOY PC合金树脂

WONDERLOY PC合金树脂

奇美的WONDERLOYPC合金可兼顾聚碳酸酯（PC）和丙烯腈-丁二烯苯乙烯共聚物（ABS）的特性。PC元素可兼顾高耐热性、高抗冲击性、高刚性和高拉伸强度以及无卤阻燃的性能。ABS元素可确保更出色的可加工性，在低温环境下具有较高的抗冲击强度，可适用电镀工艺。WONDERLOYPC合金具有较低的比重，可兼顾出色的机械性能、尺寸稳定性和高品质的外观。这种材料可有效地减少可见的注塑痕迹，可适用于更大范围的注塑条件，同时还可以提高相关设备的可维护性。可适用的应用领域包括交通、网络、3C电子产品、电视机、家用电器、玩具和体育用品。奇美的PC合金绿色环保，因为相关工艺不使用氯气，并且不会腐蚀模具。这种材料符合RoHS、REACH SVHC和UL的标准。