

# 低白化AA超能胶 #801、#802、#803

产品名称	低白化AA超能胶 #801、#802、#803
公司名称	东亚合成（珠海）有限公司
价格	.00/个
规格参数	型号:AA超能胶#801 粘合材料类型:电子元件、塑料类、金属类、陶瓷、医学类 品牌:阿隆发AronAlpha
公司地址	中国广东珠海市香洲区梅华路香洲科技工业区二号厂房三楼
联系电话	86 0756 8508164 13825602902

## 产品详情

型号	aa超能胶#801	粘合材料类型	电子元件、塑料类、金属类、陶瓷、医学类
品牌	阿隆发 aron alpha	树脂胶的分类	丙烯酸酯胶
剪切强度	25 ( mpa )	有效物质	98 ( % )
活性使用期	1 ( min )	工作温度	25 ( )
保质期	12 ( 个月 )	典型黏度	10 ( cps )
完全固化时间	15 ( h )		

产地：日本

型号：ac - 801 ( 20克 )

快速粘合，低粘浓度；无臭，不发白，特别适合于电子和玩具类产品。

“ aron alpha®超能胶(简称：aa超能胶)” “阿隆发”是东亚合成的具有代表性的一个产品。作为瞬干强力黏合剂的尖端企业，针对“cyanoacrylate氰基丙烯酸酯”，我们经过几十年的研究并向顾客提供多种功能，实现尖端的生产管理模式、高档质量、稳定的供货方式。

销售范围涵盖家庭装和工业装，“aron alpha®”闻名于日本，并广泛销售于美国、

中国、香港、台湾、韩国等56个国家和地区。

aa超能胶具有如下系列。

200系列；通用型；多种材质(frp、epdm等)的粘合。

400系列；具有耐热、耐冲击性能及对金属的超强粘合性能。

500系列；低白化，低气味。

600系列；耐水性能上有优势。

800系列；无白化，无气味。

900系列；针对橡胶和高湿热具有优异接合性能。

gel-10；啫喱型。由于黏度超高，尤其适合倾斜角度大或粘合孔隙大的特殊要求。

pp primer；表面处理剂。适合于pp、pe、pu、pet、硅胶等的贴合。

aa setter；硬化促进剂。

debonder；aa超能胶专用溶解剂等产品。

阿隆发的独有性能

瞬间黏合 可在数秒内将材料黏合。  
如大量使用，此为最有效及最经济的黏合胶。

强大的黏合力 其独特性能很适合黏合细小面积。  
适合使用於广大不同种类的材料。

具备不同黏浓度（viscosity）低黏浓度适用於快扩散性表面。  
。（如水在微细缝中所产生的自然渗透力）  
中黏浓度可阻碍胶水之流失  
高黏浓度适用於疏孔性大的表面及填补细小之裂缝