

## 胶粘剂产品（系列）

- 1.用于电热器、耐高温仪器仪表、电饭锅、电烫斗等的防漏的粘接密封；
- 2.用于霓虹灯、节能灯、电视机高压包的防潮密封等；
- 3.用于各种电子元器件的固定与密封；
- 4.其他金属、玻璃、塑胶基材与装配件粘接与密封。

## 胶粘剂应用领域

# 胶粘剂系列产品

粘接/固定密封胶						
序号	型号	外观 / 粘度	表干时间 min	拉伸强度 Mpa	产品特性	用途
1	RTC223 (甲醇系)	黑白灰/膏状	10	2.5	醇型表干速度快、粘接广泛(尤其对 PC、PBT、PET 等塑料基材)、低挥发份、抗黄变、不腐蚀基材、无硫无卤	主要用于 <b>灯具</b> 及其它行业的粘接密封及难粘材料间的 <b>无底涂粘接</b> ;
2	RTC233 (甲醇系)	黑白灰/膏状	10	2.2	醇型表干速度快、粘接广泛(主要对 PC 等常规塑料材料)、抗黄变、	主要用于 <b>厨电及家用电器</b> 等行业的粘接密封;

					不腐蚀基材、 无硫无卤	
3	RTC232 (甲醇系)	透明/半流 淌	10	1.5	透明半流淌醇 型胶, 低气味, 对金属和玻璃 具有良好的粘 接性	主要用于 <b>照明电器透</b> 明粘接, <b>水壶类</b> 产品 <b>壶身与底座</b> 的粘接固 定, 以及其它领域应 用中的粘接密封;
4	RTC225 (甲醇系)	黑白灰/膏 状	5	1.5	<b>阻燃 V-0</b> , 粘 接广泛, 对 PC、铜等基材 无腐蚀	用于 <b>电子元器件及电</b> <b>气设备</b> 中的粘接固定 及阻燃、导热、防震 和防潮密封及其它领 域应用中阻燃、导热、 粘接密封等;
5	RTC225-1 (甲醇 系)	黑白灰/膏 状	5	≥1.5	<b>导热率 1W</b> , 传热稳定, 挥 发份低, 阻燃, 无腐蚀	用于电器设备中的 <b>发</b> <b>热体与散热设施、LED</b> <b>光源和铝基板</b> 等及其 它发热体之间的导热 粘接;
6	RTC225-2 (甲醇 系)	黑白灰/膏 状	5	≥1.5	<b>导热率 2W</b> , 传热稳定, 挥	用于电器设备中的 <b>发</b> <b>热体与散热设施、LED</b>

					发份低, 阻燃, 无腐蚀	光源和铝基板等及其它发热体之间的导热粘接;
7	RTC332A-W261 (甲醇系)	黑白灰/膏状	20	≥1.5	中性固化, 微流淌, 无腐蚀	电子元件的粘接固定和密封;
8	RTC305 (酮肟系)	红色、黑色/膏状、半流淌	10	1	耐高温, 粘接广泛, 耐高温可达 315°C.	用于高温空气过滤器、蒸气熨斗、高温烘箱、高温管道、电熨斗及其它需要耐高温场合的粘结和绝缘密封;
9	RTC335 (酮肟系)	黑白灰/膏状	10~30	1.5	膏状触变、不拉丝、阻燃, 耐高温	用于防火门窗粘接密封, 厨卫电器上的玻璃面板与金属粘接固定以及其它用途阻燃粘接密封;
10	RTC332A-T (酮肟系)	灰色、白色、黑色/膏状	20	1.9	具有一定耐油性, 对金属粘接性良好	各类汽车、轮船以及其他机械免垫片密封; 汽车、摩托车、轮船的机械防漏; 其

						他防潮、防漏电涂覆等多种密封用途；
11	RTC332A-T (酮肟系)	半透明/膏状	10	1.33	透明性好, 固化速度快, 耐黄变	<b>皮革, 电热毯</b> 等皮具类产品的粘接固定; 电器开关类的绝缘密封, <b>灯具产品</b> 的透明粘接密封; <b>冰箱</b> 等电器产品的粘接密封; 其它需要透明的场所的填缝密封用途;
12	RTC332A-C (甲醇系)	黑色、白色、灰色/膏状	30	2	中性固化无腐蚀, 对基材粘接性广泛	通用型粘接密封硅胶 (照明产品慎用);
13	RTC332A-TA (酮肟系)	黑、白、灰/膏状	20	2	酮中 A	通用型粘接密封硅胶 (照明产品慎用);
14	RTC332A-TL (酮肟系)	半透明/流淌	40	≥0.4	透明电子流淌胶	<b>水壶类</b> 产品壶身与底座之间的粘接固定, 以及各类电器中的填缝密封; <b>各类电器开关</b> 的绝缘密封; 其它

						需要透明的场所的填缝密封用途
15	RTC331C-TL(酮肟系)	半透明/流淌	80	≥0.4	透明电子流淌胶	<b>水壶类</b> 产品壶身与底座之间的粘接固定, 以及各类电器中的填缝密封; 各类 <b>电器开关</b> 的绝缘密封; 其它需要 <b>透明</b> 的场所的填缝密封用途
16	RTC301B-TL (酮肟系)	黑色/流淌	9	≥0.3	<b>快干</b> , 流淌	电子电器配件的填缝粘结和密封, 披覆, 特别是需要快干耐高温的场合
17	RTC332A-SL(脱酸系)	半透/流淌	9	≥0.6	<b>高透明</b> , 快干, 流淌, 初始强度高	电器类 <b>玻璃门</b> 的填缝密封; 高档名牌 <b>西裤折边</b> 处的免烫粘结; 其它需要透明的场所的填缝密封用途; 医疗器械粘接

18	RTC721 (乙醇系)	半透明/膏状	5	≥1.2	表干速度快，初始强度高，半透明，膏状触变 <b>不拉丝</b>	用于 <b>阳光板</b> (PC 材料)、玻璃、金属的粘结和密封；用于水晶灯、玻璃灯具及汽车 <b>灯具</b> 等产品的粘接与密封；及其它要求透明粘接领域的粘接与密封。
19	RTC761 (乙醇系)	半透明/半流淌	5	≥1.2	表干速度快，初始强度高，半流淌，半透明	用于 <b>水晶灯</b> 及灯饰产品的粘接和密封；用于 <b>PCB 电路板</b> 披覆，起到防水、防尘等作用；以及其它要求透明粘接领域的粘接与密封；
20	RTC790 (乙醇系)	透明/流淌	5	≥0.5	表干速度快，流动性好， <b>透明度高</b>	用于 <b>水晶灯</b> 及灯饰产品的粘接和密封； <b>PCB 电路板</b> 披覆，起到防水、防尘等作用；其它要求透明粘接领域的粘接与密封；

21	RTC722 (乙醇系)	白、黑/膏  体	5	≥1.5	表干速度快，  <b>强度高，硬度大</b> ，耐油性好	<b>快干型</b> 系列，用于灯饰、家电、线路板、电子电器件、开关电源等粘接及机械 <b>粘接密封</b> 等；
22	RTC723 (乙醇系)	白、黑/膏  体	5	≥1.0	固化 <b>速度快</b> ，耐黄变， <b>无腐蚀</b> ，挤出速度快	用于 <b>照明灯</b> 、T8 灯管等灯具行业的密封粘接，用于电子元件的固定和密封等
23	RTC724 (乙醇系)	白、黑/膏  体	5	≥1.5	固化速度快，短时间内灯头 <b>扭矩高</b> ，与涂粉管接触不发黄	用于 <b>照明灯</b> 、T8 灯管堵头等灯具行业的密封粘接，用于电子元件的固定和密封等
24	RTC724(乙醇系)	白、黑/膏  体	5	≥1.5	固化速度快，短时间内灯头 <b>扭矩高</b> ，与涂粉管接触不发黄	用于 <b>照明灯</b> 、T8 灯管堵头等灯具行业的密封粘接，用于电子元件的固定和密封等