

产品说明书TDS

环氧固化剂 R-3602A

产品描述:

R-3602A系聚醚胺改性固化剂。它具有色浅、可使用时间长、表干速度快、漆膜表面不发粘、高光泽等优点。固化物的韧性及机械性能优良。

技术指标:

外观:	无色-微黄色透明液体
色度 (Gardner):	≤2
胺值 (酸碱滴定法):	297
粘度 (cps/25°C):	1500-3500
比重 (25°C):	1.03
活泼氢当量 (Ahew):	96
百克树脂添加量 (PHR):	50

优点:

- 色浅
- 可使用时间长
- 韧性好
- 高光泽

基本特性:

可使用时间 (100g/25°C)	45分钟
薄膜干燥时间 (15g/3mm/25°C)	3.6小时
固化硬度ShoreD70 (15g/3mm/25°C)	10小时

以上数据配合树脂为环氧当量 180-190 的双酚A型

用途:

- 碳纤表面修补

贮存:

应密封在原包装容器内，置于0-40°C（温度不能低于0°C）的干燥地点，不可贮存于阳光下。

包装:

铁桶200公斤包装。

瑞奇化工提供的所有数据在特定条件下被证明是正确的。但本公司对所有数据并不承诺及承担任何法律责任。鉴于我们的产品
在加工和使用过程中会受到诸多因素的影响，客户在使用前应全面测试产品的适用性。相关产品的详细资料，请向我司销售人员索取。制订日期：2022年09月01号 A/0版。