



## NPES – 607

www.szvinova.com

### 类别 (Type)

改性双酚 A 环氧树脂

### 指标 (Item)

外观	固体
色相 (Gardner)	1 max
环氧当量 (g/eq)	1560 - 1900
闪点 (°C)	≥200
软化点 (25°C)	120 - 135
溶液粘度 (mPa.s.25°C)	2300 - 2500
密度 (g/cm <sup>3</sup> , 25°C)	1.18

注：溶液粘度为 40% 二甘醇单丁醚溶液粘度

### 应用特性 (Application Characteristics)

NPES-607 是一种改性的高分子量固态环氧树脂，专用于制罐涂料。性能与 NPES-907 相似，NPES-607 粘度低，做制罐涂料易于更好地加工。与氨基树脂高温固化后，耐化学性、柔韧性、硬度、附着力和耐磨性佳，可做环氧树脂涂料。

### 应用范围 (Application)

1. 灌装涂料
2. 卷钢涂料
3. PCM
4. 金属涂装

### 包装 (Packaging)

25KG / 包，纸包。

深圳威诺华化工材料有限公司 TEL: 0755-82606601 82606602 FAX: 0755-82606604  
SHENZHEN VINOVA CHEMICALS CO. LTD.  
地址：深圳福田区深南大道4019号航天大厦A座1302室

★备注：以上数据仅供参考，不作为本公司承担法律问题的依据。感谢您的支持与配合！