

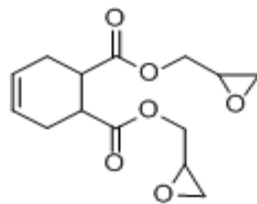
## MF-2282 特种环氧树脂

CAS No.: 21544 -03-6

## 简介

MF-2282 为缩水甘油酯型环氧树脂，具有粘度低、反应活性高、固化物机械性能好、电性能好、粘合力强、耐超低温和耐候性优良等特点，既可单独使用，又可作活性稀释剂。

## 化学结构



## 特性

- 耐候性好
- 粘结性好
- 粘度低
- 耐超低温性好
- 透明性好

## 应用领域

- 胶粘剂
- 碳纤维、玻璃纤维复合材料
- 无溶剂涂料
- 电气绝缘材料
- 环氧稀释剂

## 技术指标

外观		无色至浅黄色透明液体
环氧值	eq./100g	0.57~0.67
环氧当量	g/eq.	150~175
色度	Gardner	≤2
粘度	mPa.s@25°C	600~1200
挥发分	%	≤1.0

## 包装、储运

20kg 塑料桶或 200kg 镀锌铁桶包装。本产品无毒但可燃，储存运输应隔绝火源，远离热源。贮存于阴凉干燥通风的场所，产品正常储存期为 24 个月，超过储存期，经检验合格后仍可使用。

## 使用注意事项

- 1、使用时应严格注意固化剂加入量和固化温度控制，尤其采用促进剂时更应注意反应放热，防止爆聚；
- 2、若本产品粘附于皮肤与衣物上，应及时用丙酮清洗。

## 声明、服务

本资料仅供参考之用，客户应依照各自应用，先行试验以决定其适用性，遇到产品应用问题请随时与本公司联系，本公司提供免费技术服务，帮助客户进行配方设计。