

## 双酚 A 环氧树脂 SM828 (E-52D)

### 【基本特性】

SM828 是一种液体环氧树脂，具有粘度低、环氧值高、色泽浅、纯度高、氯含量低、电绝缘性好等优点。广泛用于无溶剂涂料、自流平涂料、浇铸料、绝缘材料、密封料、浸渍料、层压材料、胶粘剂等。

### 【技术指标】

|                 |              |
|-----------------|--------------|
| 外观              | 透明液体，无明显机械杂质 |
| 环氧值 (eq/100g)   | 0.52~0.54    |
| 可水解氯 (ppm)      | <200         |
| 挥发份 (%)         | ≤1.0         |
| 色泽 (加德纳法)       | ≤1           |
| 粘度 (mPa. s/25℃) | 10000~18000  |

### 【贮存】

产品用密封容器包装，存放于避光、热，室温下的通风仓库中，远离火源，贮存期 12 个月。

### 【包装】

20Kg/桶；220Kg/桶

我们提供的产品资料是完整可靠的，但鉴于产品应用条件的多样性多变性，若将本公司产品应用于任何特定场合，均应预先进行测试和试验。