

耐候耐黄变固体氢化双酚A环氧树脂 HE-5100 适用于粉末涂料

产品名称	耐候耐黄变固体氢化双酚A环氧树脂 HE-5100 适用于粉末涂料
公司名称	络合高新材料（上海）有限公司
价格	1.00/kg
规格参数	软化点:95-100 CAS:30583-72-3 环氧当量:900-1100
公司地址	上海市浦东新区金新路58号银桥大厦1606
联系电话	13661691160

产品详情

耐候耐紫外固体氢化环氧树脂HE-5100

氢化型环氧树脂特征为有良好的耐候性和独特的光学性能。HE-5100固体氢化环氧树脂耐候比普通的环氧树脂高很多，也可以作为增韧树脂配合普通固体双酚A环氧树脂来用，具有极好的耐候和韧性。主要用于工业耐候涂料和电子材料的浇注、封装、含浸等。耐紫外环氧树脂、粉体涂料、耐候性环氧树脂。

品名 粘度mPa.s/25 环氧当量g.eq-1 色泽Max,G 性能概述 用途

HE-184 500-1000 160-180 1 二缩水甘油酯型氢化环氧，高纯耐黄变、超低粘度
电子灌封、户外浇注、耐候涂料

HE-2025 1500-3000 200-230 1 氢化双酚 A 环氧，高纯耐黄变、低粘度 LED
封装、高固含、耐候涂料

HE-5080 75-90（软化点） 550-650 1 固体型氢化双酚 A 环氧，耐候性好
耐候型粉末涂料

HE-5100 95-100（软化点） 900-1100 1 固体型氢化双酚 A 环氧，耐候性好
耐候型粉末涂料