



NPEB - 400

www.szvinova.com

类别 (Type)

溴化型双酚 A 环氧树脂 (100%)

指标 (Item)

外观	固体
色相 (Gardner)	1 max
环氧当量 (g/eq)	380 - 410
软化点 (°C)	46 - 64
水解氯 (PPM)	200
溴含量 (%)	46 - 50
密度 (25°C)	1.3

应用特性 (Application Characteristics)

NPEB-400 是一种溴化型双酚A环氧树脂，主要用四溴双酚A和环氧氯丙烷制造而成。由于高溴含量，它是良好的阻燃剂。具有极好的物性和电子性能。

应用范围 (Application)

1. 电子磨具。
2. 层压、模塑料。

包装 (Packaging)

25KG / XF 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