



广州厚洵化学助剂有限公司

Guangzhou Houhuan Chemical Additives Co.,LTD

HH[®]2017 电子材料分散剂

化学组成

HH[®]2017 一种含有胺基的环氧丙烷共聚物。

应用特点

HH[®]2017 分散剂在 NMP 和醇溶体系中对碳材料湿法研磨应用，对碳纳米管和磷酸铁锂有优异的研磨分散效果，有很好的降粘效果。具有抗静电性能。

技术参数

外观	无色至微黄色
密度	≈1 (20℃ g/ml)
固含量	99.9%

用量（颜料量%）

推荐用量计算公式：分散剂的用量(g)=[材料的比表面积(m²/g)÷500]×材料的重量(g)

炭材料：10~20%；

磷酸铁锂：3%~10%；

*、最佳用量，请做阶梯实验获得。

使用方法

按照：溶剂、分散剂的顺序添加，分散均匀，加入原料预分散 30 分钟，上机研磨。

包装&存储

1*25kg 或 1*195kg；通风阴凉处存放，未开封 18 个月。