



厚洹®  
HOUHUAN

广州厚洹化学助剂有限公司  
Guangzhou Houhuan Chemical Additives Co.,LTD

## HH®2017 电子材料分散剂

### 化学组成

HH®2017 分散剂是一种含有胺基的环氧丙烷共聚物。

### 应用特点

厚洹化学 HH®2017 分散剂在 NMP、丙酮、二甲基亚砷、无水乙醇、去离子水等体系中对碳材料的湿法研磨应用，对碳纳米管、磷酸铁锂、硅微粉等无机粉体材料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	无色透明液体
密度	≈1 (20°C 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(m<sup>2</sup>/g)÷500]×材料的重量(g)

碳材料：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。