

## MR1650 功能性丙烯酸树脂

高固低粘含有羟基的功能性丙烯酸树脂，CAB 相容性，适合做塑胶上低VOC的金属漆及色漆等。

**典型物化数据** 此数据页给出的数据只是典型数值，并非产品的技术指标。

产品描述:	羟基丙烯酸树脂
固体(有效)含量:(±2%)	65
外观:	透明至微乳液体
溶剂:	PMA/EAC
粘度:(cps/25°C)	1500~3500
酸价:(mgkOH/g)	< 3
固体羟值:(OH)	100
颜色:	<1#

### 产品特性

- ABS,PS,PC等塑胶底材好的附着力
- 耐化性
- 高光泽
- 丰满度
- 高硬度
- CAB相容性

### 应用方向

- 有VOC要求的塑胶金属漆，实色漆等

### 溶解性

溶于大部分有机溶剂，脂肪烃溶解度有限。

### 相容性

与CAB,NC都相容。

本资料是据我们所知而提供的，因众多的配方、生产和应用条件不同，以上所有的陈述必须根据加工者实际情况而调整，我们不能为个别情况作担保，包括专利权益。此数据页版本取代所有之前的版本。

KDD®科鼎®微涂者®为KDD-FUNCTIONAL MATERIAL注册的商标。