



# SINELEC CCB0134MB

新加坡聚合树脂有限公司 - 聚丙烯

## 一般信息

### 产品说明

SINPOLENE CCB0134MB is a conductive masterbatch containing high loading of conductive carbon black. It is designed for sheet extrusion and injection molding of polypropylene-based polymers. It is capable of imparting low volume and surface resistivity at let down ratio from 40% to 50%.

SINELEC CCB0134MB is delivered as free flowing pellets for processing convenience.

### CHARACTERISTICS

- Easy processing
- Good dispersion
- Minimal wear effect on processing equipment
- Impart low volume and surface resistivity

### 总览

材料状态	• 已商用：当前有效
供货地区	• 亚太地区
特性	• 导电
RoHS 合规性	• RoHS 合规
形式	• 粒子
加工方法	• 片材挤出成型                      • 注射成型

## ASTM & ISO 属性<sup>1</sup>

物理性能	额定值	单位制	测试方法
密度 / 比重	1.12		ASTM D792
熔流率 (熔体流动速率) (230°C/10.0 kg)	0.10 到 30	g/10 min	ASTM D1238
含水量	< 0.20%		ASTM D3030
电气性能	额定值	单位制	测试方法
表面电阻率	< 1.0E+5	ohms	ASTM D257
体积电阻率	< 1.0E+5	ohms·cm	ASTM D257

### 补充信息

Recommended Let Down Ratio:40% to 50%

### 备注

<sup>1</sup> 一般属性：这些不能被视为规格。