We Connect Science



CE2080

Description

一种适用于氯化聚乙烯(CPE)用途的高性能高密度聚乙烯

Application

高密度聚乙烯粉末用于制造氯化聚乙烯(CPE),用作电线电缆和软管

| 物性名称 | 规格 | 条件 | 单位 | CE2080 |
|------------|------------|--------------------|---------|--------|
| 物理性能 | | | | |
| | ASTM D1238 | 190°C, 5kg load | g/10min | 1.2 |
| 熔指(21.6公斤) | ASTM D1238 | 190°C, 21.6kg load | g/10min | 19 |
| 密度 | ASTM D792 | Method A | g/cm³ | 0.958 |
| 返黄值 | ASTM D1925 | | | ≤3 |
| 堆积密度 | LG Method | Powder type | g/cm³ | 0.42 |
| 平均粒径 | ASTM D1921 | D50(Tyler) | μm | 170 |
| 热性能 | | | | |
| 熔融峰值温度 | LG Method | by DSC | °C | 133.5 |

通知

表格中的数值为典型值,不作为技术规范标准。个别测量数值可能偏离标准数值,取决于制样条件。