



Chemlon® 135 FE

Teknor Apex 公司 - 聚酰胺 66

一般信息

总览

材料状态	• 已商用：当前有效		
供货地区	• 北美洲	• 欧洲	• 亚太地区
形式	• 粒子		
加工方法	• 挤出	• 注射成型	

ASTM & ISO 属性¹

物理性能	额定值	单位制	测试方法
密度	1.50	g/cm ³	ISO 1183
熔流率 (熔体流动速率) (285°C/2.16 kg)	25	g/10 min	ISO 1133
机械性能	额定值	单位制	测试方法
拉伸应力	9860	psi	ISO 527
拉伸应变 (断裂)	10	%	ISO 527
弯曲模量	435000	psi	ISO 178/A
弯曲应力	13100	psi	ISO 178/A
冲击性能	额定值	单位制	测试方法
悬臂梁缺口冲击强度 (73°F)	3.3	ft-lb/in ²	ISO 180
热性能	额定值	单位制	测试方法
熔融温度	500	°F	ISO 11357

备注

¹ 一般属性：这些不能被视为规格。