

检测报告

样品名称: HDPE

检测日期: 2017年3月20日

试验项目	测试方法 (ASTM)	单位	数值
熔体指数 (19°C量/2.16KG)	D1238	g/10min	0.26
密度	D1505	g/cm ³	0.97
维卡软化点	D1525	°C	129
熔融温度	DSC	°C	132
拉伸屈服强度	D638	kg/cm ²	231
断裂伸长度	D638	%	>500
缺口冲击度 (23°C)	D256	gkcm/cm	15
邵氏D硬度	D2240		64
弯曲模量	D790	kg/cm ²	12000
ESCR(F50)	D1693	Hr	50
脆化温度	D740	°C	<-80

注明: 原料牌号采用LUTE-HR BE 0400