

牌号：DP-9326**产品说明**

全生物降解改性树脂，流延专用料

特点及应用领域

材料韧性优良，不易开裂，可完全降解，抑菌性强；符合 DIN 认证、FDA 检测、REACH 检测、国标 GB18006.1-2009 等标准。应用于工具外包装、育苗杯等通用片材吸塑制品

典型性能

测试项目	测试条件	测试标准	单位	参考值
基本物性				
比重	/	ISO 1183	g/cm ³	1.44
熔体流动速率	190°C, 2.16kg	GB/T 3682	g/10min	1.4
机械性能				
拉伸强度	23°C, 50mm/min	ISO 527	MPa	42.8
断裂伸长率	23°C, 50mm/min	ISO 527	%	10.2
热变形温度	/	GB/T 1634	°C	53
弯曲强度	23°C, 2mm/min	GB/T 9341	N/mm ²	59.4
缺口冲击强度	23°C, 2.75J	GB/T 1843	KJ/m ²	7.8
建议加工条件				
干燥温度			°C	80
干燥时间			h	2-4
加工温度			°C	165-190
模具温度			°C	80-90

注：该典型物性不作为销售规范