

聚合物

# SABIC® PP 674KF

注塑级无规共聚聚丙烯

修订日期: 2021年12月

## 产品介绍:

SABIC® PP 674KF是超高流动性的无规共聚聚丙烯，具有稳定的加工性和卓越的透明性，含透明剂。

## 典型应用:

SABIC® PP 674KF可用于透明薄壁注塑、瓶盖、家用制品、食品容器和光盘盒。

## 典型性能:

性能	单位	值 <sup>(1)</sup>	测试标准
熔体流动速率 @ 230°C & 2.16kg	g/10min	55	ISO 1133
密度 @ 23°C	kg/m <sup>3</sup>	905	ISO 1183
<b>机械性能<sup>(2)</sup></b>			
屈服拉伸强度	MPa	25.5	ISO 527-2
弯曲模量 (1% 正割)	MPa	1000	ISO 178
简支梁缺口冲击强度 @ 23°C	kJ/m <sup>2</sup>	4.5	ISO 179-1
<b>热性能</b>			
热变形温度 @ 455kPa	°C	70	ISO 75-2

(1) 典型值不代表产品质量指标

(2) 基于注塑试样

## 健康, 安全和食品接触法规:

SABIC® PP 674KF可用于接触食品的运用，详细信息请参阅相关的资料和认证。如需进一步了解产品信息，请联系SABIC当地代表处。

免责声明: 本产品不适合且不能用于任何药物和医疗应用。

## 贮存和处理:

聚丙烯材料应当被贮存在避免阳光/热直射的场所。贮存环境应当干燥，最好不要超过50°C。对于因不适当的贮存条件导致的质量恶化(如变色、有异味以及产品性能降低)，SABIC 将不提供保障。建议在收货后的六个月内使用聚丙烯树脂。

## 联系我们:

沙特基础工业公司

地址: 中国上海市浦东新区秀浦路2550号, 201319

电话: 021-20378300

传真: 021-20378438

网址: [www.sabic.com](http://www.sabic.com)

邮箱: [TCS@SABIC.COM](mailto:TCS@SABIC.COM)

声明: 此处的信息和数据被认为是正确的和可信的, 但是由于许多超出知识和控制以及影响产品使用的特定因素, 此处对于相关信息没有明确的或暗示性的保证, 以及没有对任何侵权的豁免。