

# PBT德国巴斯夫代理商 B4520物性参数 中等粘性 应用家电部件 商务设备 外壳

产品名称	PBT德国巴斯夫代理商 B4520物性参数 中等粘性 应用家电部件 商务设备 外壳
公司名称	苏州嘉力源国际贸易有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:德国巴斯夫PBT塑料 型号:B4520 应用:家电部件 商务设备 外壳
公司地址	昆山市陆家镇陆丰东路3号仕泰隆模具城13栋7号 (注册地址)
联系电话	19851216281 19851216281

## 产品详情

PBT德国巴斯夫代理商 B4520物性参数 中等粘性 应用家电部件 商务设备 外壳

## Ultradur B 4520

聚对苯二甲酸丁二醇酯巴斯夫公司

产品说明:

Ultradur B4520是一种中等粘度、快速冻结的注塑级产品。

应用程序典型应用包括家用电器、办公室和缝纫机的底盘和外壳以及线围成型机。

巴斯夫 Ultradur PBT B 4520

>PBT< 粘度: 中粘度 阻燃等级: HB 缺口冲击: 3.75 kJ/m<sup>2</sup>热变形温度:162.77 °C

符合规定:EC1907/2006(REACH) · ROHS · UL 材料特性:迅速冷却 · 激光焊接 材料用途:

办公室设备应用 · 线骨架 · 家电部件 · 外壳 · 纫机 · 商业设备汽车规格:CHRYSLER MS-DB-400 CPN3942

Color:Non-matched Color · FORD WSB-M4D636-A2 · FORD WSS-M4D359-C1 · FORD WSS-

M4D929-A2 · GM QK 000489 Type A Color:Natural · GMGMP.PBT.001"PSA Peugeot Citro n SPA X62 4136

Color:00110 Black

## 巴斯夫 Ultradur PBT B 4520 PRO

>PBT< 缺口冲击: 4.50 k/m<sup>2</sup> 热变形温度:155 ° C 符合规定:DMF · EC 1907/2006(REACH) · 欧洲  
食品接触,未评级 · FDA 食品接触,未评级 · ISO 10993.5 · ROHS · USP Class V 材料特性: 无填充 材料用途:  
医疗护理用品

## 巴斯夫 Ultradur PBT B 4520 BK00110

>PBT< 粘度: 中粘度

阻燃等级: HB 缺口冲击: 4.2 k/m

热变形温度: 132 ° C

符合规定: EC 1907/2006(REACH) · ROHS · UL

材料特性:迅速冷却 · 润滑

材料用途: 电器用具 · 外壳 汽车规格: GM QK006511RColor:00110 Black ·

IMDS ID 1379570 Color:00110 Black · FORD WSB-M4D636-A2

## 巴斯夫 Ultradur PBT B 4520 FC Aqua

>PBT< 粘度:中粘度

阻燃等级:HB

缺口冲击: 3.00 k/m<sup>2</sup>

热变形温度:165 ° C

符合规定:ACS · DVGW W270 · EC1907/2006(REACH) · EU 10/2011 · EU2023/2006 · FDA21CFR  
177.1660 · KTW · NSF未评级 · ROHS · WRAS

材料特性: 迅速令却

## 巴斯夫 Ultradur PBT LUX B 4520

>PBT<阻燃等级: HB

缺口冲击: 3.2 k/m<sup>2</sup>

热变形温度:150 ° C

## 巴斯夫 Ultradur PBT B 4520 PRO TR

>PBT< 热变形温度:145 ° C

符合规定: DMF · EC 1907/2006(REACH) · 欧洲 食品接触,未评级 · FDA 食品接触,未评级 · ISO 10993.5 · RoHS · USP Class V

材料特性:低磨损 · 润滑 · 无填充

材料用途: 医疗护理用品

本司可根据客户要求,为客户随货提供:

出厂材质报告,UL黄卡等。品质保证,让您买得放心,用得安心!

公司开具: 可开具13%增值税发票

价格: 电议 元/千克(以当天实际价格为准)发货时间: 客户下单后 (当天) 发货

运费物流: 长三角、珠三角、500公斤以上可含运费, 长三角快递费约为20元/包 (25千克)

售后服务: 如发现货物与所需材料不符合, 无理由退 (换) 货

公司服务宗旨:

以质量求生存, 以服务求信誉, 以信誉迎客户, 以客户求发展! 欢迎各地客户来电/来函订购!