

PBT 4115 台湾长春 强性难燃级含有玻纤15% , 强度大

产品名称	PBT 4115 台湾长春 强性难燃级含有玻纤15% , 强度大
公司名称	东莞市塑正塑化有限公司
价格	.00/kg
规格参数	PBT:PBT 型号:4115 产地:台湾长春
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威路75号12栋118室
联系电话	13592777159 15217378667

产品详情

PBT-4115

物理性能: 密度: 1.32g/cm³ 吸水率: 0.05% 玻璃化温度: 105℃ 熔点: 225℃ 热变形温度: 150℃ 阻燃等级: UL94V-0 机械性能: 拉伸强度: 100MPa 冲击强度: 10KJ/m² 弯曲强度: 100MPa 伸长率: 5% 硬度: 100 电性能: 体积电阻率: 10¹²Ω·cm 表面电阻率: 10¹¹Ω 介电常数: 2.5 介电损耗: 0.01 耐化学性: 耐酸、耐碱、耐溶剂 其他: 不含卤素, 环保材料

Crastin PBT???????

PBT????????? ???? ??PBT 1494X02?????????V-0 ??PBT
1101G-30????30%????,???? ??PBT 4815????????15%????????V-0 ??PBT
4115???? ????15%????????V-0 ??PBT 4130???? ????30%???????? ??PBT
???? 4815?4115?413??PBT?????1100-211M ??PBT
SK605????30%???? ??PBT SK643FR????20%????????PBT DR48??GE
17%?????? ??PBT 815??GE 15%????,??? ??PBT 830??GE
30%???????? 30%?? V-0/5V ??PBT 310SEO??GE ?????? ??PBT 325??GE
???????????? ??PBT 4032 553-1001??GE 30%????????????????PBT
4022??GE ??15%????? ??PBT ???SK605?SK643FR?SK922D??PBT
??GEDR48?5031?815?830?4022??PBT
??GE420SEO?VX5022?VX5005?T7390??PBT ????
1401X34?M1200?1101G-30??PBT ?????12P16
..2006?3300?3116?3300??PBT ????? 601SA?3405?721SA??PBT
????3886?30%????V0??PBT ?????B4500????????FDA????????????
?????220~230????????PET?????1????????????????????????2??????,?????3?
?????4?????????5?????????6????????????????????????????????
????????? ???
?????????????220~230????????PET?????1????????????????????????2??????,?
?????3????????4?????????5?????????6????????????????????????????
????????????????? ???
?PBT?????????????????polybutylene
terephthalate??PBT????????????1.4-pbt???(1.4-Butylene glycol)??????(PTA
)????????(DMT)??PET????????
????????PBT?? PBT??
????????????????????PBT????????????PBT?????50MPa????????PBT??
???170MPa????????????????PBT????????????????????????????????
??1.5%~2.8%????30
%????????????0.3%~1.6%????????225????????????PET????????????170??
????????glass trasitio
temperature??22??43??????PBT????????????????????????????????

PBT 4115-202FV ??????????
?????????????????---?????????????---????????15%
????????????????????[??]????????????????????????---ASTM
D123817-23g/10MIN????????---ASTM D7921.50-1.52---????????---ASTM
D638900-1100KG/CM2????---CCP METHOD4.0-5.5%????---ASTM

