PC/ABS日本帝人 DN1520HL

产品名称	PC/ABS日本帝人 DN1520HL
公司名称	东莞市东艳塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	日本帝人:DN1520HL
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区塑胶原料市场
联系电话	18938274862

产品详情

20%填料填充,高流动性,高刚性,阻燃v0(1.5mm),良好的表面光洁度

pc/abs日本帝人dn-3710f

10%填料填充,高刚性,高流动性,中等耐热,抗撞击性,易成型,无卤阻燃v0(1.3mm)

pc/abs日本帝人dn-3720f

20%填料填充,高刚性,高流动性,中等耐热,抗撞击性,易成型,无卤阻燃v0(1.3mm)

pc/abs日本帝人dn-7720d

20%填料填充,高刚性,尺寸稳定,无卤阻燃5vb(2.0mm)

pc/abs日本帝人dn-7730m

30%填料填充,高刚性,尺寸稳定,无卤阻燃5vb(2.0mm)

pc/abs日本帝人mk-1000a

良好的尺寸稳定性 - 耐冲击 - 耐疲劳 - 耐热

pc/abs日本帝人t-2711

良好的抗撞击性,高耐热性,良好的流动性,抗紫外线稳定

pc/abs日本帝人t-2711j

高抗撞击性,高耐热性

pc/abs日本帝人t-2754

高抗撞击性,高流动性 pc/abs日本帝人t-2810r 良好的抗撞击性,高耐热性,良好的流动性 pc/abs日本帝人t-2830r pc/abs日本帝人t-2850r pc/abs日本帝人t-2854 pc/abs日本帝人t-3615q 高流动性,抗静电性 pc/abs日本帝人t-3011 良好的抗撞击性,高耐热性,良好的流动性,阻燃hb pc/abs日本帝人-3713 高流动性 - 耐冲击 - 耐热 pc/abs日本帝人t-3750 高流动性 - 耐冲击 - 耐热,阻燃v0(1.3mm)

pc/abs日本帝人tn-3000v

高流动性 - 耐冲击 - 耐热,阻燃v0(2.0mm)

pc/abs日本帝人tn-3411v

高流动性 - 耐冲击 - 耐热,阻燃v0(1.5mm)

pc/abs日本帝人tn-3616q

高流动性,抗静电性,阻燃v0(1.5mm)

pc/abs日本帝人tn-3712b

高刚性,抗撞击性,高流动,耐热性,加工性能良好,无卤阻燃v0(1.5mm)

pc/abs日本帝人tn-3713b

pc/abs日本帝人tn-3715b

pc/abs日本帝人tn-3812bw

抗紫外线稳定,高流动性,良好的表面光洁度,无卤阻燃v0(1.1mm)

pc/abs日本帝人tn-7000

抗紫外线稳定,高流动性,高刚性,良好的抗撞击性,良好成型性能,耐热性,无卤阻燃v0(1.5mm)

pc/abs日本帝人tn-7000f

抗紫外线稳定,高流动性,高刚性,良好的抗撞击性,良好成型性能,耐热性,无卤阻燃v0(1.2mm)

pc/abs日本帝人tn-7100f

抗紫外线稳定,高流动性,高刚性,良好的抗撞击性,良好成型性能,耐热性,无卤阻燃v0(1.0mm)

pc/abs日本帝人tn-7500
pc/abs日本帝人tn-7500f
pc/abs塑胶原料的特点:
1、综合性能较好,冲击强度较高,化学稳定性,电性能良好.
2、与372有机玻璃的熔接性良好,制成双色塑件,且可表面镀铬,喷漆处理.
3、有高抗冲、高耐热、阻燃、增强、透明等级别。
4、流动性比hips差一点,比pmma、pc等好,柔韧性好。
5、机械性能的平衡
6、低温时也具备高冲击强度
7、室内紫外线稳定性
8、较高的热变形温度(80~125)
9、耐燃性(ul945vb)
10、色彩范围广泛
11、 易于注塑和挤塑,吹塑加工

12、良好的电镀性

13、一般密度在1.05-1.20间

pc/abs塑胶原料的典型应用范围:

1.汽车内外饰:仪表板,饰柱,仪表前盖,格栅,内外饰件

2.商务设备机壳和内置部件:笔记本/台式电脑,复印机,打印机,绘图仪,显示器

3.电信,移动电话外壳,附件以及智能卡(sim卡):

4.电器产品,电子产品外壳,电表罩和壳体,家用开关,插头和插座,电缆电线管道

5.家用电器,如洗衣机,吹风机,微波炉内外部件

pc/abs塑胶原料的注塑模工艺条件:

干燥处理:加工前的干燥处理是必须的。湿度应小于0.04%,建议干燥条件为90~110c,2~4小时。

熔化温度: 230~300c。

模具温度:50~100c。

本公司长期经营美国杜邦德国巴斯夫美国GE 日本帝人德国拜耳基础创新塑料(南沙) 日本宝理 台湾奇美 韩国陶氏韩国LG,三星,晓星、日本宝理,三菱,东丽,宇部,旭化成,台湾奇美.中国石化等进口,国产各种型号塑 胶原料原料及加纤防火,增韧耐寒,导电,抗静电,耐热.导电、耐侯.抗紫外线等特殊工程塑料。长期供应PC/ABS塑胶原料.POM塑胶原料,PBT塑胶原料,EVA塑胶原料,PA66塑胶原料.TPX塑胶原料,TPV塑胶原料,PA9T塑胶原料,PA12/PA1010塑胶原料,PA46塑胶原料,LCP塑胶原料,PA6T塑胶原料,PMMA塑胶原料,PA6 /PA66塑胶原料,PC塑胶原料,PPS塑胶原料,PPO塑胶原料,TPU塑胶原料,TPE塑胶原料,TPR塑胶原料,TPV塑胶原料,PEEK塑胶原料,PEI塑胶原料等,价格实惠,质量保证,货源稳定.等原料及加纤防火,增韧耐寒,导电,抗静电,耐热.导电、耐侯.抗紫外线等特殊工程塑料。:工程塑胶:POM、PC/ABS .PA66、PBT、PC、K胶..PMMA、PET.PPS.LCP..PA6、PA9T,PA46.,PA12,PA11, PA6T,PET、PPO、,硬胶类:ABS、HDPE,HIPS、GPPS、AS、SAN..ASA.K胶;软胶类、弹性体:PE、PP、EVA,.PVC、TPR、TPE、TPU,TPV、POE.

化学和物理特性: pc/abs具有pc和abs两者的综合特性。例如abs的易加工特性和pc的优良机械特性和热稳定性。二者的比率将影响pc/abs材料的热稳定性。pc/abs这种混合材料还显示了优异的流动特性。收缩率在0.5%左右

产品

特性

pc/abs日本帝人dn-1520b

20%填料填充,高流动性,高刚性,阻燃

pc/abs日本帝人dn-1530b

30%填料填充,高流动性,高刚性,阻燃

pc/abs日本帝人dn-3510f

10%填料填充,高流动性,高刚性,阻燃v0(1.3mm),良好的表面光洁度

pc/abs日本帝人dn-3520f