

PA6T日本三井化学CH245NK

产品名称	PA6T日本三井化学CH245NK
公司名称	东莞市业强塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:PA6T日本三井原料商 型号:CH245NK 产地:三井化学公司
公司地址	东莞市樟木头塑金国际15栋
联系电话	0769-22103662 18025120985

产品详情

PA6T具有很高的熔点(310)，其[热变形温度](#)也很高(约290)，因此可显现优异的耐焊接性(reflow solderability)。优异的耐焊接性使PA6T特别适用于表面黏着技术(SMT)用[电子连接器](#)。

2.优良的高温刚性

PA6T在高温下仍可维持相当高的[模数](#)，譬如说在120 时的[模量](#)为23 时模量的55%。也就是说PA6T在广泛温度范围间可维持稳定而且优良的刚性。

3.优良的耐化学品性

4. [吸水率低](#)

对于[尼龙树脂](#)而言，PA6T的吸水率相当低，仅为[尼龙66](#)的1/4至1/3。因此，PA6T因吸水所造成的物性变化相对较小。

5.优良的[尺寸稳定性](#)

PA6T的吸水率相当低，因吸水而造成的尺寸变化相当小。

PA6T的[热膨胀系数](#)

相当稳定，在高温范围中仍然维持在相当低的水准，因此，对温度变化的尺寸稳定性良好。此外，PA6T因成型过程所造成翘曲很小。也就是说PA6T具有优良的尺寸稳定性。

供应PA6T 日本三井化学 A3000

供应PA6T 日本三井化学 AE4200

供应PA6T 日本三井化学 C215 15%玻纤增强,高刚性

供应PA6T 日本三井化学 C230 30%玻纤增强,高刚性

供应PA6T 日本三井化学 C240 40%玻纤增强,高刚性

供应PA6T 日本三井化学 C230N阻燃, 30%玻纤增强,高韧性

供应PA6T 日本三井化学 C230NK

供应PA6T 日本三井化学 C430N 阻燃,30%玻纤增强

供应PA6T 日本三井化学C430NK BK

供应PA6T 日本三井化学C430NW

供应PA6T 日本三井化学C630N阻燃,30%玻纤增强,超高流动性

供应PA6T 日本三井化学C645NK

供应PA6T 日本三井化学CE2200

供应PA6T 日本三井化学CH230

供应PA6T 日本三井化学CH230N阻燃级

供应PA6T 日本三井化学CH245NK阻燃级

供应PA6T 日本三井化学CH230NK 供应PA6T 日本三井化学CH230NK-BK 供应PA6T
日本三井化学A350 50%玻纤增强,高刚性 供应PA6T 日本三井化学E430 BK 供应PA6T
日本三井化学E430N阻燃,30%玻纤增强 供应PA6T 日本三井化学E430NH T5

供应PA6T 日本三井化学 E430NK 供应PA6T 日本三井化学 E430NR 供应PA6T 日本三井化学
E430N-T5

供应PA6T 日本三井化学E630N

供应PA6T 日本三井化学E630NK

供应PA6T 日本三井化学E630NK-BK 供应PA6T 日本三井化学EL630N 供应PA6T
日本三井化学HPA-LG2M

其他

